

دکتر روحانی: ایران مانعی برای

توسعه مناسبات با اتحادیه اروپا نمی بیند

تا زمانی که طرف مقابل برجام را نقض نکند، به تعهدات خود عمل خواهیم کرد
* موگرتنی: حضور پررنگ مردم در انتخابات بیانگر اراده ملت ایران برای ادامه برنامه‌های دولت است
* روحانی در دیدار رئیس جمهوری عراق: ایران آماده گسترش و تقویت روابط با عراق در همه عرصه‌هاست

صفحه ۲

یکشنبه ۱۵ مرداد ۱۳۹۶ - ۱۳ ذی القعدة ۱۴۳۸ - ۶ آگوست ۲۰۱۷ - سال نودودوم - شماره ۲۶۷۸۵ - ۱۶ صفحه به همراه ۸ صفحه ضمیمه - استان های تهران و البرز ۵۰۰ تومان - سایر استان ها ۳۰۰ تومان

مراسم با شکوه تحلیف ریاست جمهوری در مجلس برگزار شد

رئیس جمهوری: اصلاح و صلح را بر جمود و جنگ ترجیح می دهیم



* مراسم تحلیف باحضور مقامات و شخصیت‌های کشوری و لشکری
* ۱۰۰ هیأت بلند پایه خارجی و بین‌المللی در مجلس برگزار شد
* رئیس جمهوری: از این پس باید پاسخگوی آن شور و شعور مردمی باشیم
* که باز هم به کشور، نظام و به دولت اعتبار و حیثیت مجدد بخشیدند
* این دولت می‌خواهد دولتی معتدل باشد که نه با هر پیر خاخی
* بترسد و تسلیم شود و نه با هر هیجانی پراشته شود و بجنگد
* ملتی که بیش از ۴۱ میلیون رأی در صندوق آراء دارد، هرگز در
* بن‌بست قرار نمی‌گیرد و این رأی نه فقط پشتوانه دولت و مجلس
* که پشتبانیان نیروهای مسلح خود هستیم، اما بزرگترین سلاح ما
* رأی ملت ماست
* صلح ما به سلاح ما متکی است و سلاح ما بر صلح ما تکیه دارد
* ما همیشه آماده دفاع از ملت خود هستیم، اما دفاع را فقط با صلح
* ممکن نمی‌دانیم
* تعامل سازنده با کشورهای جهان، تعمیق پیوند با کشورهای
* همسایه و منطقه نه فقط یک انتخاب آگاهانه، بلکه ضرورتی است
* که صلح و امنیت بین‌المللی در گرو تحقق آن است
* می‌خواهیم صدای اعتدال، منطق و گفتگو را به صدای غالب در
* منطقه تبدیل کنیم
* رئیس مجلس: همکاری قوای سه‌گانه در کشور زمینه مساعدی برای
* سرمایه‌گذاری داخلی و خارجی و توسعه همه جانبه فراهم کرده است
* مجلس از توسعه سرمایه‌گذاری داخلی و خارجی و توسعه
* صادرات حمایت می‌کند
* رئیس قوه قضائیه: امروز نظام علیرغم طوفان‌های دشمنان با حضور
* مردم به سیاست‌های مقتدرانه خود ادامه می‌دهد

صفحه ۲

حمله جنگنده‌های ائتلاف آمریکا

به بیمارستان‌های «رقه» سوریه با ۴۳ کشته

* رئیس هلال احمر رقه: ائتلاف آمریکا ۶۵ درصد از تأسیسات دولتی این منطقه را نابود کرده است
* نماینده ویژه ترامپ: ۲۰۰۰ تروریست داعشی در رقه حضور دارند

صفحه ۱۶

رئیس جهاد دانشگاهی در گفتگو با اطلاعات:

سیاست زدگی مانع پیشرفت علم و فناوری شده است

* حمیدرضا طیبی: برای حل مشکلات باید به وفاق ملی برسیم
* بسیاری از مدیران، به خصوص مدیران سیاسی نسبت به توان و خودباوری جوانان ما شک داشتند
* متأسفانه قانون فعلی مناقصات هیچ ارجحیتی برای شرکت‌های داخلی قائل نشده است
* ارکان نظام نوآوری در کشور ما خوب عمل نمی‌کند و باید در آن بازنگری شود
* متأسفانه هماهنگی خوبی بین سیاستگذار عالی(شورای عالی انقلاب فرهنگی) و بدنه
* دولت به عنوان مجری وجود ندارد
* با پیگیری‌های مداوم
* جهاد دانشگاهی به تدریج
* داریم موفق می‌شویم که
* خریدها را به سمت داخل
* سوق دهیم
* تولیدکنندگان در
* کشورهای پیشرفته از
* حمایت همه‌جانبه بانک‌ها
* برخوردار هستند در
* حالیکه در کشور ما باید
* ۲۲ تا ۲۵ درصد بهره بانکی
* پرداخت کنیم که رقابت را با
* خارجی‌ها غیر ممکن می‌کند
* ما نباید بازار داخل را با
* خریدهای غیربرنامه‌ریزی
* شده به انباری از
* تکنولوژی‌های متفاوت
* تبدیل کنیم که حتی نتوانیم
* روی ساخت قطعاتش هم
* برنامه‌ریزی کنیم

صفحه ۱۱

سوت قطار در کرمانشاه به صدا در آمد

* با ادامه ریل‌گذاری تا مرز خسروی، ایران به مدیترانه
* می‌پیوندد
* مردم کرمانشاه از پاییز می‌توانند سفرهای خود را با قطار
* انجام دهند
* راه آهن غرب کشور به طول ۶۰۵ کیلومتر ایستگاه سمنگان
* اراک را به کرمانشاه متصل می‌کند
* جنگ تمام عیار رژیم سعودی
* با شیعیان در «العوامیه» عربستان
* منابع خبری میزان تخریب‌ها، درگیری‌های خونین
* کشتار مردم و فرار جمعی اهالی این منطقه را کمتر از جنگ
* سوریه ندانستند
* این حملات به شهادت ۲۵ شیعه انجامیده است
* ایندپندنت: خیابان‌های العوامیه مانند «حلب» سوریه
* به تلی از آوار تبدیل شده است

صفحه ۱۶

روابط بین الملل

ریابکوف: آمریکا
دنیا را گروگان
گرفته است

صفحه ۱۲



نظرات‌های گوناگون
ادب

و شعر مشروطیت

استاد دکتر محمدرضا شفیعی کدکنی

صفحه ۶



گزارش

بچه‌ها
کتاب...!

صفحه ۵

پایان‌های

تجارت بین الملل
ایران

دکتر حسام‌الدین واعظ‌زاده

صفحه ۲



پایان‌های

با امام جمعه کرمان
از دوران طلبگی تا امروز

دکتر محمدشیراز رئیس کرمانی

صفحه ۲



سامسونگ
SAMSUNG

تابستانه داغ

فقط برای مدت محدود



• برای آگاهی از شرایط جشنواره حتما به وب سایت سام سرویس مراجعه فرمایید • شرکت میتواند بدون اطلاع قبلی اقدام به توقف جشنواره برای تمام یا برخی از مدل‌ها نماید.

هدیه نقدی تا ۷,۰۰۰,۰۰۰ ریال

مدل	تخفیف تابستانه، ریال	مدل	تخفیف تابستانه، ریال
H 147 (Add wash)	۲,۰۰۰,۰۰۰	French 4	۷,۰۰۰,۰۰۰
P 1494 (Add wash)	۱,۰۵۰,۰۰۰	French 5	۷,۰۰۰,۰۰۰
Q 1479 (Add wash)	۱,۰۵۰,۰۰۰	FSR 14	۶,۰۰۰,۰۰۰
		FSR 12	۵,۰۰۰,۰۰۰
		FSR 2	۵,۰۰۰,۰۰۰

فقط با ضمانت
۰۲۱-۸۲۵۵ سرویس

اخلاق در شش دین جهان

نوشته ورنر منسکی - پگی مورگان -
النورنسیت کلاپولاتون - ترورشاتون -
معشوق ابن علی
ترجمه محمد حسین وقار

قطع وزیری، ۴۶۲ صفحه، چاپ سوم: ۱۴۰۰۰ تومان

این کتاب با این اعتقاد به رشته تحریر در آمده که عبور از مرزهای دین، زبان و نژاد، مردم را قادر می‌سازد که دریافت خود را از موضوعاتی که برای همه حائز اهمیت است، تعمیق بخشد، ما در عصری زندگی می‌کنیم که گروه‌های مختلف بسیاری دغدغه‌ای جدی درباره ارزش‌های انسانی دارند: چگونه باید زندگی کرد؟ چگونه باید با یکدیگر رفتار نمود؟

چگونه باید با دین‌داران برخورد کرد؟ این دل‌مشغولی‌ها از جمله سیاستمداران، پزشکان و آموزگاران مطرح می‌سازند و در مباحث میان پیروان ادیان مختلف نیز طرح می‌گردد. اغلب رایج‌ترین وقایع‌ترین پاسخ‌ها از سوی ادیان ارائه می‌گردد، ادیان از نقاط مختلفی آغاز می‌کنند و به زبان‌های متفاوتی به محاجه می‌پردازند، اما ارزش‌هایی را که بیان می‌دارند، اغلب مشترک است، هدف اصلی این کتاب آن است که اصول مسلم - باورها، تجربه‌ها و اعتقادات - شش دین جهان (هندوئیسم - بودائیسم - سیکسم - یهودیت - مسیحیت - اسلام) را، که در آنها این ارزش‌های مشترک جای گرفته، در دسترس خوانندگان قرار دهد، فصل‌های مربوط به هر دین جداگانه و به عنوان یک مطلب مستقل ولی کاملاً منسجم ارائه شده است. این تلاشی است برای بررسی هر دین به زبان خود آن دین، موضوعات نه گانه‌ای که در این شش دین بررسی شده‌اند بدین قرارند: هویت و اقتدار دینی - شخصی و خصوصی - ازدواج و خانواده - استفاده از زمان، پول و تاثیر بر آنها - کیفیت ارزش زندگی - حق و ناحق - برابری و اختلاف - تقسیمات ملی، جنگ و صلح - مسائل جهانی.

فروشگاه مرکزی: تهران بزرگراه حقانی، رویروی ایستگاه مترو، ساختمان روزنامه اطلاعات
تلفن: ۲۹۹۹۲۶۸۶

مفهوم‌واره
جامع فرق اسلامی
بر اساس کتاب

«فرهنگ جامع فرق اسلامی»

نوشته استاد سید حسن خمینی

به کوشش: سیدمرتضی حسینی کاشانی

قطع رحلی، ۵۹۲ صفحه، چاپ اول، ۸۰۰۰۰ تومان

پژوهش فرقه‌های اسلامی اهمیت بسیاری دارد که یکی از ثمراتش، درنیتان به اشتباهات گذشته‌نگاران و پیمودن راه صوابی است که برخی از آنها طی کرده‌اند. علم فرقه‌شناسی میدان فراخی است که فقر پژوهش در آن بسیار مشهود است. خوشبختانه «فرهنگ جامع فرق اسلامی» که پیشتر اطلاعات منتشر ساخته است، تا حدودی این نقص را برطرف کرده است. این کتاب که بر اساس روش الفبایی، سامان یافته، جامع همه فرقی است که در کتب متعدد، مورد اشاره فرقه‌پژوهان قرون مختلف قرار گرفته است. کتاب حاضر فرقه‌ها را بر اساس تعلق هر یک به فرق اصلی اسلامی، دسته‌بندی کرده و مواردی را که دارای یک خاستگاه مشترک بودند، در مکانی واحد، جمع‌آوری نموده و این کار را با استفاده از رنگهای مختلف و جدول‌های متعدد نشان داده است. به عنوان نمونه، همه فرق شیعه به صورت مستقل و تفکیک‌شده، جمع شده و هر یک به شاخه‌های کوچکتر، تقسیم شده‌اند؛ بر این اساس، تنظیم درختواره فرق اسلامی، به عنوان غایت اصلی این کتاب مورد توجه قرار گرفت. همچنین در مسیر تدوین کتاب سعی شد تا خلاصه اطلاعات فرق نیز به کتاب اضافه شود تا اطلاعات مفید بیشتری به خواننده ارائه گردد؛ از این رو هویت این کتاب از یک درختواره ساده به مفهوم‌واره‌ای غنی از اطلاعات فرق مختلف اسلامی تبدیل شد.

فروشگاه مرکزی: تهران بزرگراه حقانی، رویروی ایستگاه مترو
ساختمان روزنامه اطلاعات، تلفن: ۲۹۹۹۲۶۸۶

پایه‌اشت اقتصادی

خدا و ثروت

محسن جلال پور (**رئیس سابق اتاق بازرگانی ایران**)

برای من که در خانواده‌ای تاجر به دنیا آمده و صرف شده‌ام و بیش از سه دهه از عمرم را در کسب وکار شخصی ودر کسب حرفه‌ام و بیش از دو دهه است که در اتاق بازرگانی با سرشناس ترین اهالی کسب وکار سروکار دارم ،همواره این سوالها مطرح بوده است که چه رابطهای میان دین و ثروت وجود دارد؟ دین و کارآفرینی چه نسبتی دارند؟ و چه نسبتی میان منافع فردی و تمایلات خدا پرستانه وجود دارد؟

از این دست سوالها زیاد در ذهنم نقش بسته ،اما امروز بیشتر از هر زمانی معتقدم عبادت و راز و نیاز با خداوند،چه به عنوان یک نمایان فردی و چه به عنوان یک رفتار جمعی،برای تاجر و کارآفرینان و اهالی کسب وکار بسیار اهمیت دارد. اهالی کسب وکار زمان زیادی را به عبادت و راز و نیاز می گذرانند.بدیهام که کارآفرینان واقعی وقت زیادی صرف تضرع و گفتگو با خدای خود می کنند.نه اشتباه نکنید، هرچند این روزها دورویی و تظاهر زیاد خریدار دارد، اما همه افراد ریاکارانه عبادت نمی کنند. کارآفرینان واقعی هم هرگز ریا نمی کنند.در ریاکاری،تاهمری از بی اخلاقی وجود دارد که ازاد شنشند هرامدی را سسرنگون می کند و کارآفرین واقعی هیچ گاه دوست ندارد سرنگون شود.

باخواندن مقاله ای قدیمی از هفته نامه اکونومیست دید خوبی نسبت به این موضوع پیدا کردم. تحلیل گران اکونومیست،معتقدند،کارآفرینان به طور میانگین در طول هفته بیشتر از بقیه مردم دعا می کنند و به خدایی شوا اعتقاد دارند که به آنها علاقمند و مهربان است چون اگر فرد پذیرد که خداوند حامی اوست با خدا بیشتر صحبت می کند.

علاوه بر این کارآفرینان طوری عبادت می کنند که تمایل آنها برای فعالیت تجاری بیشتر می شود.اکونومیست نوشته از هر ۱۰ کارآفرین ۹ نفر به یک پیک اعتقاد دارند. دومم کارآفرینانی که اکونومیست از آنها نوشته، می گویند در وجود خداوند تردیدی ندارند. این یافته‌ها باعث حیرت و تعجب افرادی می شود که فکر می کنند اهالی کسب وکار افراد طمع‌گرای هستند که وقتی برای دین و مذهب صرف نمی کنند.

مطالعه‌ای که در سال ۲۰۰۲ در مورد ۲۴ کارآفرین در بروکلین صورت گرفت، نشان داد مذهبی بودن ریشه‌ای مثبتی با بلندنظری فرد و ناواری دارد. براساس تحقیقی وسیع در که جامعه افراد گرفته،متشخص شده است که کارآفرینانی بیش از دیگران در معرض عدم اطمینان و خطر قرار دارند و همین باعث عامت می شود بیشتر به دعا کردن روی آورند. حتی ممکن است نیاز به موفقیت در کار و کسب درآمد باشد شده تا روحیه معنوی در کارآفرینان تقویت شود. از طرف دیگر اعتماد به نفس اهالی کسب وکار از باورهای دینی نشأت می گیرد. به عبارت دیگر اکتدار،سجارت، خودمختاری و فردگرایی کارآفرینان به رابطه شخصی و مستقیم با خداوند مربوط می شود. یافته‌های اکونومیست حتی با غلظت بیشتر قابلیت تعمیم به کارآفرین ایرانی را دارد.چند مسجد و تکیه و خیریه را می شناسید که کارآفرین ایرانی در شکل گیری اش نقش نداشته باشد؟

خرد تضمینی گندم از ۸میلیون تن گذشت

۸ میلیون و ۲۷هزارتن گندم مازاد بر نیاز کشاورزان به صورت تضمینی خریداری شده است.

به گزارش خبرگزاری صدا و سیما، این میزان گندم به ارزش ۱۰۰هزار ۴۹۲میلیارد تومان از کشاورزان خریداری و نزدیک به ۵هزار و ۱میلیارد تومان بهای گندم به آنان پرداخت شده است. ضمن این که پیگیری‌های لازم برای پرداخت یابی مطالبات گندم‌کاران ادامه دارد.

همچنین از آغاز فصل برداشت کلاز در سال ۸۶ تاکنون ۸۶هزارتن کلازا به ارزش ۹۴میلیارد تومان از کلازکاران خریداری شده که در مقایسه به مدت مشابه سال گذشته ۱۸۰درصد رشد داشته است. ضمن این که ۴۳میلیارد ۷۸۰میلیون تومان بهای کلازا به کشاورزان پرداخت شده است.

ارزش صادرات فرش دستباف در سال گذشته به ۳۵۹میلیون دلار رسید

ارزش صادرات فرش دستباف ایران در سال گذشته به ۳۵۹ میلیون دلار رسید که از این میزان بیش از ۹۰ میلیون دلار آن مربوط به صدور مستقیم فرش به امریکاست.

دکتر حمید کاگرگز رئیس مرکز ملی فرش دیروز با اعلام این مطلب با بیان اینکه وضع صادرات فرش دستباف خوب است، اما مطلوب نیست، گفت: در دهه گذشته فرش دستباف ایران متأثر از عوامل متعدد داخلی و خارجی بود و بنابراین دچار کاستی‌ها و نقص شد.

وی با بیان اینکه تا دهه پیش متوسط صادرات سالانه فرش دستباف حدود ۵۰ میلیون دلار بود، ادامه داد: در سال‌های اخیر به عللی مثل وقف تولیدات مستقیم از طرف ایران و همین‌طور پدیده‌های تحریم‌های غیر مستقیم بر اقتصاد ایران که منجر به افزایش هزینه‌های صادرات و ریسک فعالیت‌های تجاری برون مرزی می شد، صادرات فرش دستباف کاهش یافت.

رئیس مرکز ملی فرش ایران با تأکید بر اینکه عوامل دیگری در کاهش صادرات فرش دستباف ایرانی به غیر از تحریم‌ها اثرگذار بودند، گفت: به عنوان نمونه می توان به وقوع یک رکود اقتصادی در برخی از کشورهای اروپایی مثل ایتالیا و همچنین تغییر سبک زندگی و سلاطین مصرف‌کنندگان در بازارهای هدف

با حضور وزیر صنعت، معدن و تجارت و با اتکا به سرمایه و دانش فنی فولاد مبارکه انجام شد بهره برداری از نخستین و بزرگترین گندله سازی شرق کشور در سنگان خراسان رضوی

افسهان - خبرنگار کارخانه گندله سازی نخستین و بزرگترین کارخانه گندله سازی شرق کشور در سنگان خراسان رضوی با اتکا به سرمایه و دانش فنی و بهره‌مندی از امکانات داخلی و با حضور مهندس نعمت زاده وزیر صنعت، معدن و تجارت، دکتر بهرام سبحانی مدیرعامل گروه فولاد مبارکه، محمود نگهبان سلامی نماینده مردم خواف و رشتخوار، مدیران عامل شرکت‌های فولاد خراسان و صنایع معدنی فولاد سنگان، استاندار، رئیس سازمان صنعت، معدن و تجارت خراسان رضوی و اعضای هیئت مدیره اسلیمی و مسئول محلی خواف به بهره برداری رسید.

در آیین بهره برداری کارخانه گندله سازی ۵ میلیون تنی فولاد سنگان خراسان، محمدرضا نعمت‌زاده وزیر صنعت، معدن و تجارت ضمن قدردانی از اقدامات هدفمند فولاد مبارکه در منطقه سنگان که منجر به تکمیل هرچه بیشتر زنجیره فولاد کشور شده است، گفت: باید ظرفیت‌های تولید فولاد مبارکه و صنایع معدنی در منطقه سنگان افزایش یابد که صادرات سنگ ان خام و سنگ‌های دانه بندی متوقف و به جایی آن انواع محصولات فولادی باکیفیت به اقصد نقاط دنیا صادر شود.

وی یکی از اهداف جدی این وزارت‌تعمار در تکمیل زنجیره تولید مسودا معننی شرکت کرد و افزود: جلوگیری از صادرات مواد خام و تبدیل آن به محصولات با ارزش افزوده بالاتر که فناوری، اشتغال و باژگشت سرمایه را به بار می‌درد، از اولویتهای این وزارتخانه است.

وزیر صنعت، معدن و تجارت و به اشاره به توسعه اکتشافات معدنی گفت: ما برای یکدیگر بزرگترین مناطق دارای ذخایر سنگ آهن کشور و در معن سنگ خواف، ۱۲ هزار کیلومترمربع اکتشاف تکمیلی در خصوص سنگ آهن انجام شده است که نتایج آن نشان می دهد باید تولید کئنساره را در منطقه سنگان به ۲۷/۵ میلیون تن تولید کنده را به ۱۷/۵ میلیون تن برسانیم.

وی یادآور شد: برای تولید این تولید کئنساره و گندله حداقل باید ۱۰ میلیون تن کئنساره در ۲۷/۵ میلیون تن بود که اکنون

مکان‌یابی، اولویت‌بندی وظرفیت‌شناسی

درستی در بخش تولید ملی انجام‌شده است و برنامه مدونی در این زمینه ناشناخته‌است شرایط موجود نقدبینی، پول و تسهیلات جدید مشکل تولید کشور را حل نمی‌کند. غلامحسینی شافعی رئیس اتاق بازرگانی، صنایع، معادن و کشاورزی ایران در نشست اخیر شورای روسای اتاق‌های سراسر کشور با بیان این مطلب گفت: در خیلی از موارد دریافت این تسهیلات جدید، مشکلات تولید را چند برابر می کند و گامی در راستای حل مشکلات به حساب نمی‌آید. مشکل اصلی تولید در این است که ما با چشم‌پسته حرکت می‌کنیسم و در بخش تولید اصلاً برنامه نداریم.

وی با اشاره به تعداد زیاد واحدهای تولیدی در کشور گفت: تعداد واحدهای فرش ماشینی در کشور آنقدر زیاد است که اگر تمام راه آسیا را هم در نظر بگیرید برای کارخانه‌های تولید فولاد، کره جنوبی هشت واحد تولید فولاد دارد و ما نزدیک به ۸۰۰ واحد فولاد داریم که شامل واحدهای آماده و در حال دریافت پروانه می شوند.

شافعی تصریح کرد: حال اگر نقدبینگی این واحدها هم تأمین نشده و شروع به کار نکنند، آیساً فعالیت این واحدها صرفه اقتصادی دارد؟ پاسخ به این سوال مهم است.

وی با بیان اینکه مشکل کشور خیلی اساسی‌تر و عمیق‌تر از این است که با ارائه تسهیلات تولیدی حل شود، گفت: خیلی از موارد مشکلات هم همراه به مشکلات دولتی ارائه می شود، اما گویی گوش شنوایی در بدنه دولت نیست.

رئیس اتاق ایران در مورد انتخاب وزرای اقتصاد و نظر اتاق در این زمینه هم گفت: اتاق ایران به همه اتاق‌های استانی نامه ارسال کرده که جمع‌بندی خود را از معیارهای موردنظر برای وزرای دولت دوازدهم به اتاق ایران ارائه دهند و در نهایت نظر واحدی در این زمینه به دولت ارائه شود.

وی با اشاره به مراسم افتاری اخیر رئیس‌جمهوری با فعالنات اقتصادی گفت: شخص رئیس‌جمهوری گفتند که نظرات بخش خصوصی را در زمینه تعیین معیارهای لازم برای انتخاب وزرای اقتصاد دوازدهم مورد توجه قرار خواهند داد.

در بخش دیگری از این نشست، دکتر پدram مسلمانی مدیررئیس اتاق ایران در مورد طرح اتاق ایران برای انتخاب اتاق‌های معین در ارتباط با کشورهای مختلف انتخاب شد. وی اظهار داشت: ما در این روند کاهش می‌گوییم وضع صادرات فرش دستباف خوب است، چون از وضع کاستی‌ه به افزایش رکنشیم.

نمردبه با تأکید بر اینکه اما تا رسیدن به متوسط صادراتی کشش بازارهای مصرف هم فاصله محسوس است.

وی با بیان اینکه یکی از اتفاقاتی که باعث شد روند افزایش صادرات کش بگیرد، رفز تحریم‌های مستقیم اعمال شده از طرف آمریکا بود، اظهار داشت: در سال قبل از وقوع این تحریم یعنی در سال ۲۰۰۹ سالانه حدود ۵۰ میلیون دلار فرش دستباف ایرانی در مستقیماً به آمریکا صادر می شد، اما این روند در سال‌های تحریم به صفر رسیده بود و کشورهای رقیب ما بویژه هند و پاکستان جایگزین ما در بازار آمریکا شده بودند. کاگرگز گفت: با توافق برجام و از سرگیری صادرات فرش ایران به ایالات متحده آمریکا به عنوان بزرگترین وارد کننده فرش

بخش خصوصی برنامه‌ای برای ظرفیت‌شناسی تولید ندارد

راهما را برای برقراری ارتباط بهینه با آن کشور بررسی کنند. وی گفت: انتخاب یک اتاق معین به این معنی نیست که اتاقهای استانی ارتباطات بین‌المللی‌شان را صرفا به آن کشور محدود کنند و با کشورهای دیگر ارتباط نداشته باشند؛ بلکه ارتباط با کشور انتخاب‌شده باید برای یک سال به صورت متمرکز و هدفمند دنبال شود. همچنین در مورد کشورهایی که اتاق مشترک دارند، در برقراری ارتباط با آن کشورها اولویت با اتاق‌های مشترک است و در این مورد نیازی به اتاق معین نیست.

کیوان شافعی عضو هیات رئیسه اتاق بازرگانی ایران هم با اشاره به بسته حمایت از بنگاه‌های کوچک و متوسط گفت: ایرادی

از بنگاه‌های کوچک و متوسط نیست.



که به این طرح در سال گذشته وارد بود، این است که عمده این تسهیلات به بنگاه‌های بزرگ داده شده است. حال دوباره این طرح ۲۰۰ هزار میلیارد تومان تهی‌شده و بعضی شرایط آن مانند معافیت‌ها و ضمانت‌ها مانند سال پیش است و دستورالعمل اجرایی این بسته هم از طرف بانک مرکزی به همه بانک‌ها ابلاغ‌شده است.

وی تأکید کرد: اتاق دردست‌است و پیشنه‌های خود را برای اجرای بهتر این طرح در سال جاری به دولت متعکس کند.

عبدولهاب سهیل آبادی رئیس خانه صنعت، معدن و تجارت ایران و رئیس اتاق بازرگانی اصفهان هم در این جلسه در رابطه به تسهیلات ۲۰ هزار میلیارد تومانی گفت: این تسهیلات به ضرر تولید است. افرادی که نمی‌توانند بدهکاری و جرانه خود را بدهند، بطور می‌توانند تسهیلات جدید بگیرند؟ این تسهیلات فقط به ضرر تولیدکنندگان است و وضع را بدتر می‌کند.

ارزش صادرات فرش دستباف در سال گذشته به ۳۵۹میلیون دلار رسید

در کنار بروز و ظهور کف‌پوش‌های جایگزین برای فرش دستباف مثل کف‌پوش‌های صنعتی و ماشینی و برخی عوامل داخلی مثل تورم در قیمت مواد اولیه و افزایش قیمت شدید مواد اولیه بویژه در سال‌های ۱۳۹۰ تا ۱۳۹۲ اشاره کرد. وی با بیان اینکه ۵۷۰۰ تن فرش دستباف در مجموع صادر شد، گفت: صادرات فرش دستباف ایرانی در مجموع نسبت به سال ۹۴ بیش از ۱۳ درصد رشد وزنی و بیش از ۲۳ درصد رشد ارزشی داشت.

رئیس مرکز فرش ایران با بیان اینکه خوشبین و مطمئن به روند افزایشی صادرات فرش دستباف نیستیم، هرچه اینکه به الزامات و پیش‌شرایط آن‌ها هم توجه کنیم، روند افزایشی صادرات را در صورتی می‌توان ادامه داد که سلیقه مخاطبان و مصرف‌کنندگان امروز را در نظر بگیریم و تولید و صادراتی متناسب با نیاز و سلیقه مخاطب را شکل دهند و همچنین برای احیای برند فرش ایرانی از ابزارهای متفاوت از جمله تولید با کیفیت در کنار تبلیغات مؤثر استفاده کنیم و نوع فعالیت رقبای خودمان را رصد کنیم. وی گفت: در مجموع فرش ایرانی به ۸۰ کشور دنیا صادر می‌شود.

شایان ذکر است، نمایشگاه بزرگ فرش دستباف ایران به عنوان بزرگترین نمایشگاه فرش جهان از اول تا هفتم شهریور با حضور ۷۰۰ مجموعه در ۱۲ تولیدکننده از معن گندم‌کنندگان در محل دائمی نمایشگاه‌های بین المللی تهران برپا می شود.

تتی سنگان که بیش از ۵۲ درصد از معادن سنگ آهن در شرق کشور به طور مداری عملیاتی نشده و به بهره برداری رسیده است.
نعمت زاده میزان تولید این اسفنجی در سال ۹۲ را ۱۸۷۱ میلیون تن اعلام کرد و افزود: در این بخش اکنون به رقم ۲۰ میلیون تن در سال دست یافته ایم و طبق برنامه تا آخر سال اسفنجی تولید تا ۳۴ میلیون تن را در اسفنجی تولید می‌کنیم که خوشبختانه سال گذشته میزان صادرات فولاد به ۵۵ میلیون تن رسید؛ در حالی که براساس برنامه وزیری میزان تولید ۳۱ میلیون تن رسیده و تا آخر سال به ۳۷ میلیون تن دست خواهیم یافت.

تتی سنگان که بیش از ۵۲ درصد از معادن سنگ آهن در شرق کشور به طور مداری عملیاتی نشده و به بهره برداری رسیده است.
نعمت زاده میزان تولید این اسفنجی در سال ۹۲ را ۱۸۷۱ میلیون تن اعلام کرد و افزود: در این بخش اکنون به رقم ۲۰ میلیون تن در سال دست یافته ایم و طبق برنامه تا آخر سال اسفنجی تولید تا ۳۴ میلیون تن را در اسفنجی تولید می‌کنیم که خوشبختانه سال گذشته میزان صادرات فولاد به ۵۵ میلیون تن رسید؛ در حالی که براساس برنامه وزیری میزان تولید ۳۱ میلیون تن رسیده و تا آخر سال به ۳۷ میلیون تن دست خواهیم یافت.

تتی سنگان که بیش از ۵۲ درصد از معادن سنگ آهن در شرق کشور به طور مداری عملیاتی نشده و به بهره برداری رسیده است.
نعمت زاده میزان تولید این اسفنجی در سال ۹۲ را ۱۸۷۱ میلیون تن اعلام کرد و افزود: در این بخش اکنون به رقم ۲۰ میلیون تن در سال دست یافته ایم و طبق برنامه تا آخر سال اسفنجی تولید تا ۳۴ میلیون تن را در اسفنجی تولید می‌کنیم که خوشبختانه سال گذشته میزان صادرات فولاد به ۵۵ میلیون تن رسید؛ در حالی که براساس برنامه وزیری میزان تولید ۳۱ میلیون تن رسیده و تا آخر سال به ۳۷ میلیون تن دست خواهیم یافت.

تتی سنگان که بیش از ۵۲ درصد از معادن سنگ آهن در شرق کشور به طور مداری عملیاتی نشده و به بهره برداری رسیده است.
نعمت زاده میزان تولید این اسفنجی در سال ۹۲ را ۱۸۷۱ میلیون تن اعلام کرد و افزود: در این بخش اکنون به رقم ۲۰ میلیون تن در سال دست یافته ایم و طبق برنامه تا آخر سال اسفنجی تولید تا ۳۴ میلیون تن را در اسفنجی تولید می‌کنیم که خوشبختانه سال گذشته میزان صادرات فولاد به ۵۵ میلیون تن رسید؛ در حالی که براساس برنامه وزیری میزان تولید ۳۱ میلیون تن رسیده و تا آخر سال به ۳۷ میلیون تن دست خواهیم یافت.

مبارکه را ۱۰/۳ میلیون تن فولاد خام و ۱۱/۸ میلیون تن آهن اسفنجی در سال اعلام کرد و افزود: در ۵۳ شرکت فولاد مبارکه برای تولید این میزان محصول به ۱۷/۵ میلیون تن گندله نیاز دارند.
وی گفت: میدانی تأمین گندله مورد نیاز گروه فولاد مبارکه از خارج کشور به میزان ۱۲ میلیون تن در سال، در سنگان به میزان ۵ میلیون تن و در خود شرکت فولاد مبارکه ۷/۲ میلیون تن است. سبحانی با بیان اینکه در سال تولید فولاد مبارکه و فولاد خام ۷۵۰۰ میلیارد تومان سرمایه در این مجموعه ثبت شده‌ست، افزود: در بخش زنجیره تأمین فولاد در این پروژه اعلام کرد.

نیست و بعد از آن بازاریابی و فروش محصولات هم اهمیت دارد و این موضوع مغفول مانده است.

محمدرضا جعفری رئیس اتاق بازرگانی اراک هم ریشه اصلی مشکلات را در سمت تقاضا دانست و گفت: مشکل اصلی این است که واحدهای صنعتی ما نمی‌توانند کالاهای قابل‌رقابت تولید کنند و سال‌به‌سال سهم بازار داخل را هم از دست می‌دهیم. وی پیشینه‌ای کرد: تسهیلات حمایت از تولید برای تجدید ساختار واحدهای صادراتی هزینه شود و گفت: خروجی واحدهای تولیدی باید به حدی برسد که بتوانند محصولاتی تولید کنند که ضمن حفظ سهم بازار داخلی، سهم صادراتی بیشتری



هم بگیرند. رئیس اتاق بازرگانی اراک افزود: تخصیص تسهیلات به بنگاه‌های رو به ورشکستگی هیچ مشکلی را دوا نمی‌کند. احمد کیمیایی اسدی نایب رئیس کمیسیون تسهیل کسب و کار اتاق بازرگانی تهران هم گفت: نمی‌تواند دولت دوازدهم و وزرای اقتصاد دولت باید در کنار هم و هماهنگ تولید کاری خود را خروج کامل دولت از سال گذشته در فضای کشورکار استان کهگیلویه و بویر احمد تأثیر خوبی نداشتند، چراکه واحدهای تولیدی تنها با شارژ منابع روی پا نمی‌باشند و در عرصه‌های دیگر مانند بازار و قیمت تمام‌شد همچنان پابرجا مانده است که باید حل شوند.

کاهش حجم سرمایه گذاری‌های داخلی و خارجی هستم، گفت: وقتی سرمایه گذاری انجام شود، اشتغال جدید را هم داریم نخواهیم بود و این در شرایطی است که یکی از بزرگ ترینغدغ‌های کشور و مسئولان

فروش مجوزهای ثبت سفارش ثبت سفارش از سوی برخی نمایندگان رسمی واردات خودرو میلاردها ریال رانت به همراه دارد. میثم رضایی رئیس انجمن صنفی وارد کنندگان خودرو با بیان این مطلب به خبرگزاری صدا و سیما افزود: این شرکت‌ها که به روند افزایشی صادرات فرش دستباف نیستیم، هرچه اینکه به الزامات و پیش‌شرایط آن‌ها هم توجه کنیم، روند افزایشی صادرات را در صورتی می‌توان ادامه داد که سلیقه مخاطبان و مصرف‌کنندگان امروز را در نظر بگیریم و تولید و صادراتی متناسب با نیاز و سلیقه مخاطب را شکل دهند و همچنین برای احیای برند فرش ایرانی از ابزارهای متفاوت از جمله تولید با کیفیت در کنار تبلیغات مؤثر استفاده کنیم و نوع فعالیت رقبای خودمان را رصد کنیم. وی گفت: در مجموع فرش ایرانی به ۸۰ کشور دنیا صادر می‌شود.

شایان ذکر است، نمایشگاه بزرگ فرش دستباف ایران به عنوان بزرگترین نمایشگاه فرش جهان از اول تا هفتم شهریور با حضور ۷۰۰ مجموعه در ۱۲ تولیدکننده از معن گندم‌کنندگان در محل دائمی نمایشگاه‌های بین المللی تهران برپا می شود.

تتی سنگان که بیش از ۵۲ درصد از معادن سنگ آهن در شرق کشور به طور مداری عملیاتی نشده و به بهره برداری رسیده است.
نعمت زاده میزان تولید این اسفنجی در سال ۹۲ را ۱۸۷۱ میلیون تن اعلام کرد و افزود: در این بخش اکنون به رقم ۲۰ میلیون تن در سال دست یافته ایم و طبق برنامه تا آخر سال اسفنجی تولید تا ۳۴ میلیون تن را در اسفنجی تولید می‌کنیم که خوشبختانه سال گذشته میزان صادرات فولاد به ۵۵ میلیون تن رسید؛ در حالی که براساس برنامه وزیری میزان تولید ۳۱ میلیون تن رسیده و تا آخر سال به ۳۷ میلیون تن دست خواهیم یافت.

تتی سنگان که بیش از ۵۲ درصد از معادن سنگ آهن در شرق کشور به طور مداری عملیاتی نشده و به بهره برداری رسیده است.
نعمت زاده میزان تولید این اسفنجی در سال ۹۲ را ۱۸۷۱ میلیون تن اعلام کرد و افزود: در این بخش اکنون به رقم ۲۰ میلیون تن در سال دست یافته ایم و طبق برنامه تا آخر سال اسفنجی تولید تا ۳۴ میلیون تن را در اسفنجی تولید می‌کنیم که خوشبختانه سال گذشته میزان صادرات فولاد به ۵۵ میلیون تن رسید؛ در حالی که براساس برنامه وزیری میزان تولید ۳۱ میلیون تن رسیده و تا آخر سال به ۳۷ میلیون تن دست خواهیم یافت.

تتی سنگان که بیش از ۵۲ درصد از معادن سنگ آهن در شرق کشور به طور مداری عملیاتی نشده و به بهره برداری رسیده است.
نعمت زاده میزان تولید این اسفنجی در سال ۹۲ را ۱۸۷۱ میلیون تن اعلام کرد و افزود: در این بخش اکنون به رقم ۲۰ میلیون تن در سال دست یافته ایم و طبق برنامه تا آخر سال اسفنجی تولید تا ۳۴ میلیون تن را در اسفنجی تولید می‌کنیم که خوشبختانه سال گذشته میزان صادرات فولاد به ۵۵ میلیون تن رسید؛ در حالی که براساس برنامه وزیری میزان تولید ۳۱ میلیون تن رسیده و تا آخر سال به ۳۷ میلیون تن دست خواهیم یافت.

تتی سنگان که بیش از ۵۲ درصد از معادن سنگ آهن در شرق کشور به طور مداری عملیاتی نشده و به بهره برداری رسیده است.
نعمت زاده میزان تولید این اسفنجی در سال ۹۲ را ۱۸۷۱ میلیون تن اعلام کرد و افزود: در این بخش اکنون به رقم ۲۰ میلیون تن در سال دست یافته ایم و طبق برنامه تا آخر سال اسفنجی تولید تا ۳۴ میلیون تن را در اسفنجی تولید می‌کنیم که خوشبختانه سال گذشته میزان صادرات فولاد به ۵۵ میلیون تن رسید؛ در حالی که براساس برنامه وزیری میزان تولید ۳۱ میلیون تن رسیده و تا آخر سال به ۳۷ میلیون تن دست خواهیم یافت.

تتی سنگان که بیش از ۵۲ درصد از معادن سنگ آهن در شرق کشور به طور مداری عملیاتی نشده و به بهره برداری رسیده است.
نعمت زاده میزان تولید این اسفنجی در سال ۹۲ را ۱۸۷۱ میلیون تن اعلام کرد و افزود: در این بخش اکنون به رقم ۲۰ میلیون تن در سال دست یافته ایم و طبق برنامه تا آخر سال اسفنجی تولید تا ۳۴ میلیون تن را در اسفنجی تولید می‌کنیم که خوشبختانه سال گذشته میزان صادرات فولاد به ۵۵ میلیون تن رسید؛ در حالی که براساس برنامه وزیری میزان تولید ۳۱ میلیون تن رسیده و تا آخر سال به ۳۷ میلیون تن دست خواهیم یافت.

بخش خصوصی برنامه‌ای برای ظرفیت‌شناسی تولید ندارد

نیست و بعد از آن بازاریابی و فروش محصولات هم اهمیت دارد و این موضوع مغفول مانده است.

محمدرضا جعفری رئیس اتاق بازرگانی اراک هم ریشه اصلی مشکلات را در سمت تقاضا دانست و گفت: مشکل اصلی این است که واحدهای صنعتی ما نمی‌توانند کالاهای قابل‌رقابت تولید کنند و سال‌به‌سال سهم بازار داخل را هم از دست می‌دهیم. وی پیشینه‌ای کرد: تسهیلات حمایت از تولید برای تجدید ساختار واحدهای صادراتی هزینه شود و گفت: خروجی واحدهای تولیدی باید به حدی برسد که بتوانند محصولاتی تولید کنند که ضمن حفظ سهم بازار داخلی، سهم صادراتی بیشتری

رو به رو می شوم. این عضو هیات نمایندگان اتاق تهران با بیان اینکه باید طرح ضربتی برای خروج از رکود در تولید دولت دوازدهم هم بگیرد، گفت: البته خروج از رکود نیازمند اقدامات اولیه و الزاماتی است که به اعتقاد من باید هرچه زودتر شروع شوند که شامل اصلاح نظام بانکی و موسسات مالی و اعتباری،ساختارهای اداری، تأمین اجتماعی، مالیات و... می شود.

کشور به عنوان «جراحی بزرگ» یاد کرد و گفت:سیستم بانکی کشور نیاز به جراحی دارد؛ اگرچه که ممکن است این اتفاق درازرو و با خون ریزی بسیار همراه باشد ولی موضوعی است که به نظر برای رفع چالش‌های اقتصادی کشور حیاتی می رسد. شوما در نظر بگیرید که کشوری که تورم

به زیر ۱۰ درصد رسیده است، چرا باید سود بانکی بالای ۲۰ درصد باشد؟ این اتفاق هم اکنون چالش‌های بسیاری را به دنبال داشته و باعث شده است توجه اقتصادی سرمایه‌گذاری و راه اندازی واحدهای تولیدی در کشور از بین برود؛ دیگر برای کسی صرفه اقتصادی ندارد که به دنبال تولید و سرمایه گذاری باشد و در مقابل خیلی راحت پول خود را در بانک سپرده می کند و سود می‌گیرد، بدون اینکه هیچ دروسری را تحمل کند، مالیات به پردازد؛ با این شرایط چه کسی به دنبال تولید می رود.

کیمیایی با بیان اینکه سود بانکی بالا فرهنگ غلطی را در حال شکل دادن در جامعه است، گفت: سوده‌های بانکی بالا شرایطی را به وجود آورده است که دیگر فرهنگ کار، تلاش و کارآفرینی در حال از بین رفتن است و همه به دنبال این هستند که پول را در بانک سپرده کنند و سود آن را بگیرند و این به مفهوم ترویج فرهنگ تنبلی در جامعه است.

وی همچنین در بخش دیگری از صحبت‌های خود به اهمیت پایبندی وزرای آینده کشور به خصوص وزرای اقتصادی به اسناد بالادستی اشاره کرده و افزود: اجرای برنامه‌های تدوین شده در برنامه ششم توسعه کشور و رسیدن اهداف چشم انداز ۱۴۰۴ باید در برنامه کاری وزرا قرار گیرد و اسناد بالادستی که در جدول زمانی برنامه شده اند، باید دوتولیران به آن پایبند باشند؛ ما در کشور دیگر برای آزمون و خطا فرصت نداریم.

فروش مجوزهای ثبت سفارش واردات خودرو، میلباردها تومان داشت دارد

روند انحصار ادامه دار باشد، قیمت خودرو افزایش چندصدی دیگر و هم‌علاوه بر افزایش‌های قبلی تجربه خواهد کرد. رضایی درباره بسته شدن کل ثبت سفارش خودرو از دو هفته گذشته گفت: خبر اشتباه برخی مسئولان درباره واردات خودرو منجر به بسته شدن ثبت سفارش واردات شد. اما درآمد ارزی از صادرات خودرو منتشر نشده، اما آماری که به مجلس ارائه شده - هر سال دستگاه رسیدیم که حتی این ماهه نخست اسامال ۳۳هزار دستگاه

رئیس جمهوری: اصلاح و صلح را بر جمود و جنگ ترجیح می‌دهیم

بزرگی از وعده‌هایم در سال ۱۳۹۲ رسیدیم. موفقیت‌های خوبی در عرصه سیاست خارجی، خارج کردن کشور از قطعه‌های تاریخم، گره تحریم‌های وجوددارد ما باید با این امنیت داریم، زمینه برای رشد اقتصادی برای مردم آماده‌تر شده است. شاهد ثبات اقتصادی، بیمه همگانی که کاهش مخارج درمانی بیماران هستیم.

روحانی خاطرنشان کرد: خودکفایی‌هایی در زمینه‌های کشاورزی و نفت و گاز به دست آوردیم، در گازوئیل، بنزین و کئدو واردات نفتی به در سایر محصولات کشاورزی و در زمینه حمل و نقل نسبت به قبل شرایط بهتری داریم و امیدواریم در دولت آینده وعده‌هایم به مردم را در بویژه در زمینه معیشت و رشد اقتصادی عملی کنیم. امیدوارم مشکلات مطلق و اشتغال جوانان را حل کنیم و شاهد پایان یافتن فقر مطلق و کاهش نابرابری‌های باشمی و شد حقوق شهروندی و برابری برای تمام مردم قطع‌هایی که در دناون اسفندی و سایر قوانین دارند را بهتر بشناسند.

رئیس‌جمهوری ابراز امیدواری کرد بین گروه‌های سیاسی و اقوام روابط خوبی حاکم باشد و مردم با نشاط تر به آینده امیدوار باشند. تلاش دولت دوازدهم در کنار کشورهای منطقه برای ثبات بیشتر در منطقه انجام خواهد شد.

وی گفت: متأسفانه شاهد ضربه‌های کاری از ترویرت‌ها و امیدوارم امیدوارم شاهد ثبات بیشتر در چهار سال آینده باشیم. امیدوارم در زمینه روابطمان را به همه کشورها و دولت‌ها در سراسر جهان بر مبنای منافع مشترک توسعه دهیم.

رئیس‌مجلس هم با تأکید بر این که عدم عزم دولت و رئیس‌جمهوری برای توسعه و آبادانی کشور جدی است، گفت: حضور کشورهای مختلف و نمایندگان آنها در مراسم تحلیف نشانه احترام به ملی ایران و به نظام درمسالاری دینی است. تلاشگاه اظهار داشت: اولین پیام احترام به ملی ایران است که با یاری بسیار بالای خود انتخابات ریاست جمهوری را رقم زدند و دنیا با این حضور نشان داد که به ملت ایران احترام گذاشته است. این حضور نشان‌دهنده خوبی برای دولت آینده است که علاقه مدنی کشورها برای همکاری با دولت را با این کار خود نشان دادند.

آیت‌الله آملی لاریجانی هم گفت: امروز بعد از انجام مراسم تحفیذ و تحلیف رئیس‌جمهوری، فضای سیاسی کشور وارد مرحله جدیدی شده است. امیدواریم یک فضای جدیدی برای محبت مضاعف، حل مشکلات معیشتی مردم و برطرف کردن مشکل بیکاری، اشتغال و مسائل اقتصادی باشد. وی افزود: امیدواریم در دویر کمال همکاری را با دولت داشته باشند. رئیس‌جمهوری، دولت‌جدید را هرچه زودتر معرفی کند تا زودتر مستقر شوند و کار خود را آغاز کنند.

رئیس‌جمهوری گفت: در طول چهار سال گذشته به بخش

تفت ، طلا ، سکه و ارز

▼ بازار جهانی	
هر بشکه نفت سبک آمریکا (وست تکزاس)	۲۹/۵۸ دلار
هر بشکه نفت دریای شمال (برنت)	۵۲/۲۲ دلار
موتوسط سبند نفت کشورها اوپک	۵۰/۴۴ دلار
هر اونس (۳۱/۱ گرم) طلا	۱۵۹۹/۴۰ دلار

▼ بازار داخلی	
سکه طرح طلا قدیم (به وزن ۸/۱۳ گرم)	۱۱۸۴۰۰۰ تومان
سکه طرح طلا جدید (به وزن ۸/۱۳ گرم)	۱۲۱۸۰۰۰ تومان
ریج سکه طلا (به وزن ۴/۶ گرم)	۶۳۶۵۰۰ تومان
ربع سکه طلا (به وزن ۲/۳ گرم)	۳۷۸۵۰۰ تومان
سکه یک گرمی	۲۵۰۰۰۰ تومان
هر گرم طلای ۱۸ عیار (بدون مزه ساخت)	۱۱۷۷۵۰۰ تومان
دلار آمریکا(نرخ بانکی)	۳۳۷۸/۶ تومان
دلار آمریکا(نرخ آزاد)	۳۸۲۶/۶ تومان
یورو(نرخ بانکی)	۲۵۸۶/۳ تومان
یورو(نرخ آزاد)	۳۲۷۶/۳ تومان
پوند انگلستان(نرخ آزاد)	۵۰۲۵ تومان
درهم امارات (نرخ بانکی)	۸۹۲/۴ تومان
درهم امارات (نرخ آزاد)	۱۰۵۵ تومان

امضای توافقنامه بهینه سازی پالایشگاه تبریز با کره جنوبی

توافقنامه همکاری میان ایران و کره جنوبی برای تأمین مالی ا ارتقای فناوری و کیفیت فراورده‌های پالایشگاه تبریز به امضا رسید.

این توافقنامه همدیس شرکت لالایش تبریز و کنسرسیومی مشکل از شرکت‌های هندسی و ساختمان اس کی SKEC از کره جنوبی و طراحی و ساختمان نفت ODCC ایران دیروز در تهران و در حضور مقامات عالی رتبه دولتی و پارلمانی دو کشور با هدف تبدیل نفت کوره به فراورده‌های با ارزش بالاتر مطابق استاندارد یو ۵۰ به امضا رسید.

اجرای این پروژه ۱/۶ میلیارد یوروبی از طریق طراحی و هندسی، خرید، تأمین کالا و تجهیزات و ساختمان و نصب از طریق کنسرسیون ایرانی – کره‌ای و تأمین مالی از منابع مالی بانک‌های کره جنوبی خواهد بود. با امضای این قرارداد ۴۸ ماهه نفت کوره از ۲۰ درصد ظرفیت فعلی پالایشگاه تبریز به کمتر از ۲ درصد کاهش خواهد یافت و ارتقای کیفی فراورده‌های پالایشگاه از جمله بنزین، گازوئیل، تانسینات گودرزدایی و دیگر تانسینات این پالایشگاه وارد فاز اجرایی و عملیاتی می‌شود.

غفلت دستگاه‌های اجرایی در طراحی پوشش ملی

دستگاه‌های اجرایی در زمینه طراحی لباس ملی دچار غفلت هستند و تاکنون اقدامی در این زمینه نکرده‌اند. مجید سلیمی رئیس پوشش ملیس حمایت از تولید پوشاک مجید سلیمی رئیس پوشش ملیس حمایت از تولید پوشاک کار از عسده و در این تجدیدیهایی گفت: متأسفانه در خصوص پوشاک ایرانی هیچ تیم تخصصی اسبب شناسی قوی بر سر کارها انجام آن را.

خودرو وارد شده است؛ اگر در نظر بگیریم که در سه ماهه اول ۳۳ هزار دستگاه واردات خودرو داشته، در مقایسه با سال گذشته از این آمار بسیار بالاست. از این رو وزارت صنعت بن بر استناد ملیس حمایت از تولید پوشاک مجید سلیمی رئیس پوشش ملیس حمایت از تولید پوشاک کار از عسده و در این تجدیدیهایی گفت: متأسفانه در خصوص پوشاک ایرانی هیچ تیم تخصصی اسبب شناسی قوی بر سر کارها انجام آن را.

میلباردها تومان داشت دارد

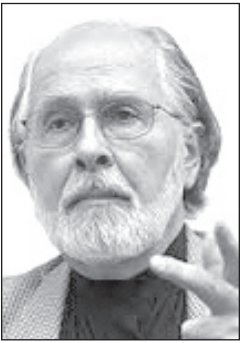
روند انحصار ادامه دار باشد، قیمت خودرو افزایش

اسلام، **جهان اسلامی** **معاصر** و

بحران محیط‌زیست

دکتر سیدحسین نصر/ترجمه علیرضا رضایت بخش چهارم

کتاب حدیث مشحون از روایات مربوط به عالم طبیعت و رویکرد انسان‌ها به آن است. در این حمله مخالفت شدید با توضیح آن و اسرافکاری، و تحریب بی‌هودهٔ طبیعت که تنها به دلیل خودخواهی و حرص و طمع صورت می‌گیرد. احادیث بر پاکیزگی آب و تنگی منابعی تأکید دارند که حتی دیگر به هیأت، پیامبر (ص) فرمود:«درختکاری کار پربرکتی است حتی اگر یک روز به پایان جهان مانده باشد»



روایتی وجود دارد که تلقی پیامبر اسلام (ص) را نسبت به محیط‌زیست نشان می‌دهد و باید آن را مؤثرترین تعلیم برای مسلمانان معاصر در نظر گرفت. این روایت به درخت نخل (مشهور سویا یا سنیا یا سویل، Seville) مربوط می‌شود که ابن‌عربی آن را در شرح حال پیامبر ذکر کرده و نوع رفتار پیامبر با آن درخت را یکی از معجزات دانسته است. ماجرا به نقل از ابن‌عربی به این شرح است: «در مجاورت قبرستان موش‌کا در سویا، درخت نخلی وجود داشت که بسیار کج شده بود. مردم خانه‌های مجاور نگران بودند که مبادا این درخت روی خانه‌شان بیفتد و به ایشان آسیب بزند، از این سبب شکایت به حاکم شهر بردند و او نیز دستور داد تا آن را قطع کنند. افرادی که بنا بود درخت را ببرند، پس از نماز مغرب به محل درخت رسیدند و گفتند: دیروقت است، انشاءالله فردا درخت را قطع می‌کنیم.

از فضا یکی از صحابه خود که تلقی پیامبر (ص) در مسجدی که در میانهٔ قبرستان موشکا و نخل خانه، شنیده شده، شنیدند و آن نخل با سختی بسیار از ریشه به‌درآمد و خدمت حضرت رسید و عرض کرد که: «مردم می‌خواهند مرا به خاطر احتیاج قطع کنند که مبادا روی خانه‌هایشان خراب شود، ای رسول خدا، دعای در حقم کن!» حضرت دستش را بر او نهاد و درخت بلافاصله راست شد و سرچایش بازگشت. بینندهٔ خواب می‌گوید: صبح هنگام وقتی مردم برخاستند، من به همراه چند نفر دیگر برای اثبات صحت این قول راهی شدیم و همگی دیدیم که درخت صاف و راست ایستاده است.»

آیا مسلمانان امروز وقتی می‌خواهند درختی را به خاطر حرص و طمع خود قطع کنند، این روایت را در نظر دارند؟! شریعت احکام و دستورات متعددی در خصوص محیط‌زیست دارد. این احکام شامل تأکید و سفارش به احیا و حفظ منابع طبیعی ا‌زجمله آب و جنگل‌ها و غیره می‌شود. به‌علاوه، این احکام برخورد درست با حیوانات و گیاهان و شکار بی‌هوده و بی‌مصرف آنها را نیز در بر می‌گیرد. ذبح آیینی حیوانی که گوش‌شمار حلال و خوردنی است، فی‌نفسه اهمیت زیادی در ایجاد پیوند میان انسان‌ها و عالم حیوانات دارد. افزون بر این، تعلیم شریعت درخصوص مسائل اقتصادی (از جمله مخالفت با رباخواری، اسراف و ثروت‌اندوزی)، مستقیم و غیرمستقیم، تأثیر معناداری در رابطهٔ انسان‌ها و محیط‌زیست می‌گذارد. در مجموع شریعت شامل اصول و قوانین و احکام عینی لازم جهت فائق آمدن بر وضعیت بحرانی محیط‌زیست در حال حاضر است و این احکام در قیاس با قوانین سکولار دیگر، می‌تواند راهکاری ارائه دهد که بسی آسان‌تر به اجرا درمی‌آیند؛ چون مسلمانان برای اجرا و تحقق آنها آماده‌تر و مصمم‌ترند. آنها این دستورالعمل‌ها را حکم خدا می‌دانند، فلذا بیشتر از دستورالعمل‌های حکومتی بدان پایبندند و عمل می‌کنند.

چه باید کرد؟

ماوجه با بحران محیط‌زیست که حیات انسانی را تهدید می‌کند، دقیقاً به دلیل سرعت و شتاب بی‌جا، گریختهٔ تخریب محیط‌زیست، فی‌نفسه بیشترین اهمیت و فوریت را دارد. راه حل این بحران مستلزم اقدامی عاجل است، ازجمله توجه به دیدگاهی تقدیمی به طبیعت و نیز انجام اقدامات عینی در سطح زمین. در تعلیم اسلامی مربوط به طبیعت و محیط طبیعی، برخی اقدامات را می‌توان در جهان اسلام به منظور اصلاح و تعدیل شدت بحران ناشی از دخالت انسان در جهان طبیعت انجام داد. برخی از این اقدامات به اختصار به این شرحند:
۱) قرن نوزدهم، علم‌پاوری و رشد کورکورانهٔ فناوری مدرن به‌تدریج در جهان اسلام گسترش یافت، آن‌چنان که امروزه درمیان کسانی که بر جوامع مختلف اسلامی حاکمند و نیز در میان مسلمانان مدرن‌شده و حتی شماری از علمای دینی، نوعی علم‌پاوری غالب حکم می‌شده که بی‌سباهت به آنچه در غرب وجود دارد، نیست. و حتی که بر جامعهٔ مسلمانان فرمان می‌راند، اعم از مدرن و بنیادگرا، کورکورانه دانش غربی را پذیرفته و فناوری غرب را با سرعت هرچه تمام‌تر جسییده، آن‌چنان که درای به پیامدهای زیست‌محیطی کارهایشان ندیده‌اند.

وجه‌تمایز جهان اسلام با غرب آن است که جهان‌بینی علمی غرب (که انسان‌ها و طبیعت و به مجموعه‌ای از ساختارهای ملوکوی پیچیدهٔ فالد معنای مقدس تقلیل می‌کند و آنقدر که در ذهن مسلمانان تأثیر می‌گذارد، بر ذهن غربی اثر ندارد. گام نخست در جهان اسلام باید نقد این دیدگاه علمی عققن‌آزم باشد، به علاوه باید نشان داد که چرا این دیدگاه با چشم‌انداز دینی کلی‌تر و اصیل اسلامی مغایرت دارد. تنها راه بازسازی بنای دیدگاه اسلام در باب انسان و طبیعت، پاکسازی صحنهٔ از ایدئولوژی‌های کهنه و فرسوده‌ای است که بر گردهٔ جهان اسلام سنگینی می‌کنند و هم‌زمان دودون زن‌گار تمامی خطاهای برآمده از علم‌پاوری، فروکاهش گرای، و ماتریالیسم از ذهن مسلمانان، درست همان‌طورکه پیامبر اسلام(ص) کعبه را از لوث وجود پنهانی عصر جاهلی پاکسازی فرمود.

۲) پس از آنکه ذهن مسلمانان از این قبیل زنگارها پاک، و محدودیت‌های ذهنی آنها مرتفع نشد (محدودیت‌هایی که مانع فهم درست‌اند از عالم می‌شود)، باید با تلقی اسلامی و محیط‌زیست و ارتباط انسان با طبیعت به زبانی شفاف و روشن و مفهوم تدوین و بیان نشود، بلکه گونه‌ای که مسلمانان جدید آن را درک کنند، و تدوین و صورت‌بندی تعلیم اسلامی در این زمینه باید در چندین سطح صورت گیرد. این تدوین باید بتواند مخاطب فیلسوف و مخاطب کارگر خود را هم‌زمان راضی کند؛ یعنی همه‌فهم باشد و عالم دین و دهقان هر دو آن را درک کنند. به تعبیر دیگر، گاهی این تعلیم باید به زبان فنی و فلسفی مطرح شود که مخاطب محدود و خاص دارد و فراخور کسانی است که با دست فکری انباشته و نیز فلسفه غرب آشنایی‌اند. گاهی این تعلیم باید با زبان شعر بیان شود تا کسانی را که علاقه‌مند به ادبیات و کلام موزون هستند، جذب کند. و گاهی نیز باید این تعلیم را بر منابر به شکل وعظ و خطابه گفت تا ابوه نمازگزاران در مساجد مستفیض شوند.

اگر این اراده وجود داشته باشد، دلیلی ندارد که ظرف چند سال تعلیم اسلامی در رابطهٔ انسان با محیط‌زیست را بتوان به تمام طبقات و گروه‌های جامعهٔ اسلامی آن‌هم با زبانی جدید نشان داد. کارهای زیادی انجام شده، اما هنوز به قدر کافی گسترش نیافته است.

۳) کسانی که زمام امور را در جامعهٔ اسلامی در دست دارند، زنان و مردانی هستند که مشخصاً در مدارس و نظام‌های آموزشی مختلف و متفاوتی آموزش دیده‌اند. رأی‌آور دوره‌های آموزشی درخصوص محیط‌زیست در تمام سطوح و تأکید بر موضوعات مربوط به ابعاد زیست‌محیطی دیگر رشته‌های امری ضروری است. برای مثال، آموزش رشته‌های مختلف مهندسی بدون آشنا کردن دانش‌جویان با تأثیر فعالیت طرح با پروژهٔ مهندسی بر محیط‌زیست، دست‌کمی از جرم ندارد. همچنین برنامه‌ریزی اقتصادی نباید بدون توجه به هزینه‌های زیست‌محیطی انجام گیرد.

غرب در قیاس با جهان اسلام در این زمینه موفق‌تر بوده است؛ چون مؤسسات آموزشی مدرن در جهان اسلام صرفاً از غرب تقلید می‌کنند و لذا یک گام از آن عقب‌ترند. در بسیاری جاها نظام‌های آموزشی همچنان از برنامه‌های قدیمی و الگوهای منسوخ‌شدهٔ غربی استفاده می‌کنند.

البته دوره‌های آموزشی دربارهٔ محیط‌زیست و تأکید بر موضوعات مربوط به محیط‌زیست نباید به مؤسسات آموزشی مدرن محدود شود، بلکه باید شامل مدارس سنتی نیز بشود که درهربان مذهبی ایندهٔ جامعه در آنها آموزش می‌بینند. این رهبران در امر توجه دادن مردم به مسائل عمومی، ایجاد آگاهی به بحران محیط‌زیست و راهکارهای که اسلام برای آن ارائه می‌دهد، در قیاس با مقامات رسمی حکومتی، موفق‌تر و مؤثرترند. اما معلمان دینی و علمای دین پیش از هر چیز باید خود با آموزش صحیح، از این مسائل آگاهی یابند. آنها باید درآیند که راه‌حل بحران محیط‌زیست، چشم‌پوشی از پروژه‌های عجیب و غریب صنعتی که تأثیرات جبران‌ناپذیری بر محیط‌زیست می‌گذارند، نیست. در عین حال باید به مردم فقیر و ضعیف نهروها که با ریختن زبالهٔ نهرها و جوی‌ها را آلوده می‌کنند، هشدار دهند.

ادامه دارد

افسارده: جنبش مشروطیت تأثیر بسیاری در جنبه‌های مختلف زندگی ایرانیان گذاشت که کمابیش در ادبیات آن عصر بازتاب یافته است. *استاد شفیعی* کذکنی در کتاب بسیار مهم «*پارچا و آینه*» که الحق فراتر از صرف تاریخ ادبیات معاصر ایران است، با تیزبینی خاص خویش به این موضوع پرداخته‌اند که با پارچ دانش و تجربه خویش، به ژرف‌اندیشی در آینهٔ ادبیات آن روزگار همت گماشته‌اند. در اینجا تنها بخشهایی از سرفصل «چشم‌اندازی دیگر» می‌آید و بر خوانندهٔ علاقه‌مند است که اصل مطلب را در همان کتاب بخواند.

ادب و شعر مشروطیت، برخلاف دیگر ادوار ادبی زبان فارسی، حاصل یک دگرگونی بنیادی است. تحولی در مجموعه نهادهای اجتماعی روری داده و در ادب مشروطیت به طور آشکار و محسوس انعکاس یافته است. برای نمونه اگر تحولی را به شعر و ادب عصر صفوی – با تمام خصایص بارز اسلویش – نسبت به عصر نوریی داشته‌ت در نظر بگیریم و آن را با دگرگونی و تغییری در عصر مشروطیت روی داده بنسجیم، به‌خوبی می‌توانیم دریابیم که عامل تغییر در ادب مشروطیت چه مایه نیرومند و بنیادی بوده است.

تشیوهرات اجتماعی و تاریخی‌ای که مرز سبکها و تشبووها را در تاریخ ادب ما به وجود آورده‌اند، در اغلب موارد بسیار کم‌رنگ و نامرئی هستند؛ در صورتی که عامل تغییرات در ســاختمان اجتماعی عصر مشروطیت، عاملی است همه‌جانبه و محسوس که نیازی به رسیدگی دقیق و با پیش مسجل ندارد. چندان خطوی مرزها، آشکار و روشن است که هر بیننده‌ای با اندک ملاحظه، حدود کار را به‌خوبی درمی‌یابد.

تشیوهرات مشروطیت در قیاس با دوره قبل از آن، مثل آن می‌ماند که در رنگ کاملاً متضاد را در کنار یکدیگر قرار دهیم، مثلاً سبایی در کنار سبیدی؛ اما مرز ادبیات در دیگر ادوار، از مقوله این دو رنگ متضاد نیست، بلکه مانند آن است که از رنگ سفید به خاکستری کم‌رنگ و بعد پررنگ و آنگاه به رنگ سیاه برسیم، فقط با دقت علمی و جستجویی است که دگرگونی را می‌توان احساس کرد. علت این روشنی مرزها در ادب مشروطیت، دگرگونی بسیار محسوسی است که در مجموعه نهادهای اجتماعی ایران روی داده و بر شعر و ادب تأثیر گذاشته است؛ تأثیری محسوس و ملموس که همه جواب ادب را دگرگون کرده است.

«ادب مشروطیت» از کجا آغاز می‌شود؟ از آنجا که فکر مشروطیت آغاز می‌شود. «فکر مشروطیت» از کجا آغاز علم از فرمان عدل مطلق؟ – نه از هنگامی که جامعه ایرانی از حالت بستگی و انزوا بیرون آمد و دانست که جز او، و جز تشبوو زندگی و حکومت او، شیوه‌های دیگری برای زندگی و حکومت وجود دارد. از مقایسهٔ زندگی خویش با جوامع دیگر به فکر آزادی دست یافت. ظلم و بیدادگری چیزی نیست که در عصر قاجار بر تاریخ ما سایه‌افکن شده باشد. تاریخ، سراسر ظلم است و بیدادگری، و همیشه توده مردم در فشار و زحمت بوده‌اند و تاریخ هم نسبت به ایشان بی‌اعتنا و بی‌رحم و کر؛ بنابراین عامل ظلم و بیداد در دینار بر تاریخ ما در هر یک از رسته‌های ملل جهان – به‌خصوص در دنیای قدیم – حکومت داشته و چیز تازه‌ای نبوده است، پس عامل دیگری را که عامل اصلی پیدایش اندیشهٔ آزادی و حکومت مردم است، باید جستجو کرد و آن عامل، آگاهی نسبت به شرایط زندگی دیگران است. مردم ایران هنگامی که اندیشهٔ دمکراسی یافتند که دانستند بعضی ملل دیگر جهان به نوعی دیگر از حکومت دست یافته‌اند. این سنسجش و شناخت بود که مایه اصلی حکومت مشروطه را به وجود آورد.

فکر دمکراسی و اندیشه حکومت به شیوه عقاقله و ایجاد دگرگونی در نظام حکومت کی و کجا در ایران پیدا شد؟ این کار پرشهادت است که پاسخ آن را به‌اسانی نمی‌توان داد. اغلب تصور می‌کنند که فکر آزادی از دوران حکومت فتحعلی‌شاه و در گریودار جنگهای ایران و روس پیدا شده است. اما چنین نیست. باید این اندیشه را در نخستین ادواری جستجو کرد که ایرانیان از طرز حکومت خارجی غریب (فرانسه) آگاه شدند. یکی از نخستین ایرانیانی که از نظام حکومت غرب آگاهی داشته و به

عباس میرزا بر آن بوده که از رهگذار اخذ تمدن فرنگی

نظام تها‌ای در زندگی و حکومت ایجاد کند و از این نظر بود که در صدد بر آمدن توجه فرنگی‌ها را به این اینه و سفاقت فتحعلی‌شاه به جایی نرسید و ایران را بر اثر خودکامگی شاه شکست‌های پی پی خود برد

صراحت آرزو می‌کند که در ایران هم بشود نظامی همچون نظام حکومت انگلیس برقرار کرد، شیخ محمدعلی حوزین لاهیجی شاعر شعر صفوی و انشادری است (۱۲۸۰-۱۱۲۰) که در شرح احوال خویش می‌گوید: «ملکنت خراب و ضوابط و قوانین ملکی در آن چند سالهٔ ایام قیام، همه

از هم ریخته و پادشاه صاحب‌اقتدار و با تدبیری و رانی بایست که تا مدتی به احوال هر قصبه و قریه (و) محال و پرزاد و به صعوبت تمام ملک را به اصلاح آورد. این خود در آن مدت قلیله نشده بود. و از مفتضات فلکیه، در این ازمته، رئیس‌ی که صلاحیت ریاست داشته باشد، در همه روی زمین، در میان نیست و در حال هر یک از سلاطین و رؤسا و فرماندهان آفاق، چندان که اندیشه رفت، ایشان را از آن همه رعیت یا از اکثر ایشان، فرومایتر و ناهنجارتر یافتیم؛ مگر بعضی فرماندهان ممالک فرنگ که ایشان را وقتیم؛ طرق معاش و ضبط اوضاع خویش آموختند و از آن – به سبب مایبت تامه – به حال خلق سایر اقالیم و اصقاع فایده چنان نیست.»۱

پس از او، یکی دیگر از ایرانیان که اطلاع دقیق‌تری از نظام حکومت انگلیس داشته، آگاهی‌هایی در این باب عرضه می‌کند که به جای خود قابل ملاحظه است. این نویسنده که **عبداللطیف خوشتری** است، در کتاب خود تحفه‌العالم (تألیف‌شده بین ۱۱۹۰-۱۲۱۹) می‌گوید: «... متاع در عصر مشروطیت روی داده بنسجیم، به‌خوبی می‌توانیم نامدار به عرصه ظهور آمدن، دشوار است و امری است محال. آری، در بعضی بلاد فرنگستان مانند انگلستان و

نظرها و اندیشه‌ها

را حاضر نسیاست. وزرا به خدمتش عرض نمودند که: «بلچی از جانب پادشاه انگلیز آمده، چرا او را به حضور خود طلب نمی‌فرمای؟» فرمود: «اگر با پادشاه ایران مهمی دارد، ما پادشاه ایران نشینیم، ما وکیل دولت ایرانیم. پادشاه ایران شاه اسماعیل (=نوه شاه سلطان‌حسین صفوی) است و در قلعهٔ آباده می‌نشیند. بلچی را به خدمت او ببرید و کارش را انجایی بدهید و اگر با ما کاری دارد، ما به وی کاری نداریم.»

بعد از مباحثه بسیار به وزیرای خود فرمود: «آنچه شما از ایشان احساس نمودهاید، مطلب و حاجت ایشان چیست؟» عرض نمودند که: «مطلب و حاجت ایشان آن است که با پادشاه ایران بنای دوستی و آمد و شد گذارند و نمایین فرنگ و هندوستان ارمغانی‌ها و هدیه‌ها و تحفه‌ها به حضرتش آورند و پالیوس^۱ ایشان در ایران جانی گیرد و بنای متشابه گذارد و امتعه و اقمشه و ظروف و اوانی و آلات و اسباب از فرنگ و هند به ایران آورند و مهم‌سازی اهل فرنگ و هند و ایران شود و امور رواج یابد.»

از شنیدن این سخنان بسیار خندید و گفت: «دانستم مطلب ایشان را. می‌خواهند به ریشخند و لطاف‌الحیل، پادشاهی ایران را مالک و متصرف گردند، چنان که ممالک

ادب و شعر مشروطیت

دکتر محمدرضا شفیعی کدکنی
بخش اول



هندوستان را به تدرج و مکر و تزویر و حيله و دستان به چنگ آورده‌اند، و مانند رستم دستان، به دو زانو نشست و دست بر قیضه شمشیر خود گرفت و مانند نرُشیر غریب در فرمود: «ما ریشخند فرنگی به ریش خود نمی‌پذیریم و اهل ایران را به هیچ وجه من الوجوه، احتیاجی به امتعه و اقمشه و اشیاء فرنگی نیست؛ زیرا که پنبه و پشم و کرک و ابریشم و گتان در ایران زیاده از حد و اندازه می‌باشد. اهل ایران هرچه می‌خواهند، خود بوبافند و بپوشند.»

کاروان معرفت

جنگ روس و ایران در عصر فتحعلی‌شاه، یکی از نقطه‌های روشن‌ترین این ماجراست. در همین سلاهات که بعضی ایرانیان در ضمن سفرهایی که به انگلستان و روسیه کرده‌اند، از پیشرفت‌های شگفت‌انگیز این سرزمین‌ها سخن گفته‌اند و ما در این خصوص دو سفرنامه جالب داریم که هر کدام به گونه‌ای توجه ایرانیان را به طرز زندگی و حکومت کشورهای دیگر آشنا می‌کند و این دو تن عبارتند از: **مصطفی افشار** نویسنده «سفرنامه خسرومیرزا به پرتوپروز» (۱۲۳۵-۱۲۳۶) و دیگری **میرزا صالح شیرازی** است که گزارش مسافرت خویش را به انگلستان به طور یادداشت روزانه نوشته است.

ایران بر اثر جنگ با روسیه و احساس توانایی و ضعف در برابر امکانات مادی آنها و نظم و ترتیبی که داشتند، بیش و کم بپار شد و چند تن از سیاستمداران آن روزگار به فکر اصلاحات افتادند. هیچ‌کام بزرگترین مصطلع ایران در این عصر، **عباس‌میرزای انبایه** السلطنه (۱۲۹۹-۱۲۹۰ق) است که وزیرش **میرزا عباس‌اقی قائم مقام** (وفات:۱۲۳۷ق) از پیشروان فکر روزانه انگلستان است. در طلیعه اصلاحات عباس‌میرزا باید از گروه محصلانی که برای کسب تمدن و علم جدید به فرنگ فرستاده یاد کرد. نخستین کاروان معرفت^۲ در ۱۲۲۶ق/۱۸۱۱م به سوی اروپا حرکت کرد. در این کاروان بیش از دو تن در به قصد تحصیل سفر می‌کردند، کسی نبود و از این دو محصل اعزامی، یکی به کار علم و طب پرداخت و پس از شش سال به ایران بازگشت و هدیه‌ها و تحفه‌ها به حضرتش آوردند و پالیوس^۳ ایشان در ایران جانی گیرد و بنای متشابه گذارد و امتعه و اقمشه و ظروف و اوانی و آلات و اسباب از فرنگ و هند به ایران آورند و مهم‌سازی اهل فرنگ و هند و ایران شود و امور رواج یابد.»

از شنیدن این سخنان بسیار خندید و گفت: «دانستم مطلب ایشان را. می‌خواهند به ریشخند و لطاف‌الحیل، پادشاهی ایران را مالک و متصرف گردند، چنان که ممالک

فهمیده بود که فقط از رهگذار ادب تمدن فرنگی می‌توان نظام تازه‌ای در زندگی و حکومت ایجاد کرد. در این فرستادن چند محصل را، برای رسیدن به مقصود کافی نمی‌دانست. این نظر بود که درصدد برآمد توجه فرنگی‌ها را به این سرزمین جلب کند. و این کار او از یک فکرهای عجیب‌ب اوست. کوشش‌های عباس‌میرزا در کنار خودخواهی و سفاقت خاقان مغفور، فتحعلی‌شاه، به جایی نرسید و ایران را در خودکامگی فتحعلی‌شاه شکست‌های پی پی خورد. هرچه عباس‌میرزا نشاط اصلاح و تجدد و حرکت و پویایی داشت، استفاده از سفاقت اصلاح‌طلب در چهل و پنج سالگی به بیاموزی گذار گشت (۱۲۳۶)، کسی که بعضی از مورخان فرنگی او را «شریف‌ترین فرد خاندان قاجار» خوانده‌اند.

دوره دوم اصلاحات اجتماعی، دوره‌ای است که با فعالیت‌های امیرکبیر (مقتول ۱۲۶۸ق) آغاز می‌شود. بی هیچ گمان بزرگترین مصلح سیاسی ایران در عصر قاجار، امیرکبیر است و اقدامات همه‌جانبه‌او را در کنار تجدید بنای اجتماعی ایران در این خطوط می‌توان فهرست‌وار یاد کرد.
۱- **دارالفنون**: برای گسترش دانش جدید در ایران، دارالفنون را با نظم و شیوای خاص تأسیس کرد و استادانی از فرانسه و اتریش و ایتالیا دعوت کرد و رسته‌های علوم طبیعی و طب و علوم نظمی و غیره به تدریس بپردازند.
۲- **روزنامه وقایع اتفاقیه**: که نخستین شماره آن در تاریخ ۵ ربه‌الاول ۱۲۶۷ مطابق ۱۸۵۱م نشر یافت گویا بعدها به عنوان «روزنامه دولت علیه ایران» ادامه یافته است. با همه محدودیت‌هایی که اندیشهٔ نو را در ایران رسان می‌کرد این گونهٔ مطبوعات وجود داشته، در تحول فکری جامعه تأثیر بسیاری به جای گذاشته است.

۳- **دیگرگز اقدامات**: امیرکبیر با همه فرصت کمی که داشت از همان آغاز در جهت کاستن از استبداد سلطنتی و ایجاد نظم و قانون و تنظیم محاکم عدلیه و ایجاد چارچارخه و اصلاح مایه و مخصوصاً رسیدگی به احوال فقرا و لشکر و فراهم کردن مقدماتی در جهت ایجاد صنایع نظامی و غیرنظامی، بکوشید. تمام اقدامات او بنیادی و در جهت نظم و انضباط بود.

امیرکبیر مانند همه مصلحان کم به نیروی بیگانه اتکا نداشت. دشمنان بسیار داشت و سرانجام بر اثر دسیسه‌های دشمنان و جهل و سفاقت **ناصرالدین‌شاه** کشته شد و دنباله اقدامات جدی او ناتمام ماند. پس از او وزارت به **میرزاآقاخان‌نوری** (اعتمادالدوله) افتاد. وی از ۱۲۶۸ تا ۱۲۷۵ قمری فرمانروا بود و در جهت مخالف اصلاحات امیرکبیر قدم می‌رشت. وی از ارکان سیاست انگلیس در ایران بود. با این همه اندیشه تجدد و تجدید، دیگر چیزی نبود که او را در فروشی سپرده شود؛ زیرا از حوزه محدود چند تن تجاوز نمی‌کرد.

جنگ روس و ایران در عصر فتحعلی‌شاه، یکی از نقطه‌های روشن‌ترین این ماجراست. در همین سلاهات که بعضی ایرانیان در ضمن سفرهایی که به انگلستان و روسیه کرده‌اند، از پیشرفت‌های شگفت‌انگیز این سرزمین‌ها سخن گفته‌اند و ما در این خصوص دو سفرنامه جالب داریم که هر کدام به گونه‌ای توجه ایرانیان را به طرز زندگی و حکومت کشورهای دیگر آشنا می‌کند و این دو تن عبارتند از: **مصطفی افشار** نویسنده «سفرنامه خسرومیرزا به پرتوپروز» (۱۲۳۵-۱۲۳۶) و دیگری **میرزا صالح شیرازی** است که گزارش مسافرت خویش را به انگلستان به طور یادداشت روزانه نوشته است.

ایران بر اثر جنگ با روسیه و احساس توانایی و ضعف در برابر امکانات مادی آنها و نظم و ترتیبی که داشتند، بیش و کم بپار شد و چند تن از سیاستمداران آن روزگار به فکر اصلاحات افتادند. هیچ‌کام بزرگترین مصطلع ایران در این عصر، **عباس‌میرزای انبایه** السلطنه (۱۲۹۹-۱۲۹۰ق) است که وزیرش **میرزا عباس‌اقی قائم مقام** (وفات:۱۲۳۷ق) از پیشروان فکر روزانه انگلستان است. در طلیعه اصلاحات عباس‌میرزا باید از گروه محصلانی که برای کسب تمدن و علم جدید به فرنگ فرستاده یاد کرد. نخستین کاروان معرفت^۲ در ۱۲۲۶ق/۱۸۱۱م به سوی اروپا حرکت کرد. در این کاروان بیش از دو تن در به قصد تحصیل سفر می‌کردند، کسی نبود و از این دو محصل اعزامی، یکی به کار علم و طب پرداخت و پس از شش سال به ایران بازگشت و هدیه‌ها و تحفه‌ها به حضرتش آوردند و پالیوس^۳ ایشان در ایران جانی گیرد و بنای متشابه گذارد و امتعه و اقمشه و ظروف و اوانی و آلات و اسباب از فرنگ و هند به ایران آورند و مهم‌سازی اهل فرنگ و هند و ایران شود و امور رواج یابد.»

از شنیدن این سخنان بسیار خندید و گفت: «دانستم مطلب ایشان را. می‌خواهند به ریشخند و لطاف‌الحیل، پادشاهی ایران را مالک و متصرف گردند، چنان که ممالک

النجیه لامراه المسلمین

محلاتی در پاسخ به «ایراد آقا شیخ فضل‌الله نوری یکی بر اینکه «قوانین اسلامی کامل است و در حلال آن حلال است تا قیامت و حرام آن حرام است تا قیامت، لذا قانون‌گذاری برای ملت و احزاب حکومتی بی‌فایده است» می‌گوید: اصولاً اندک‌اندک مجلس قصد قانون‌گذاری در زمینه مسائل شرعی را ندارند، بلکه انسانی محکم است که جهت وضع مقررات و قوانینی که موجب رفاه و ملت و تحقق عدالت اجتماعی و صلح حقوق قحلهٔ احاد ملت باشد، به جنب احسن، نه به یکد انان در مجلس فکر، همه آمادگان تا با وضع قوانین فقهی، رسالهٔ عملیه بنویسند. البته مشروطیت و نمایندگان حکومت خود می‌داند به همین لحاظ، محلاتی در جواب به سؤال عدایه که در دورهٔ استفاده صغیر ایراد کردند که در جامعه اسلامی، حکومت حق قحها و رعایای دین و مراجع است و با وجود آن، احزاب نمایندگان منتخب ملت که غالباً از نظر آگاهی و مسائل و معارف دینی، ضعیف و ناقصند، در خلاف موازین شرعی و غیردینی رفتار می‌کنند، این گونه پاسخ می‌دهد:

سؤال: مجلس شورا مردم را از حاکمیت خود محروم می‌کند و در مقابل نظرات دینی بدون تفعل و تفکر و در تو تسلیم می‌شوند، سواستقامت می‌کنند.
جواب: اطاعت علما به حکم شریعت کلیهٔ اسلامیه در دو مقام واجب است، یکی در احکام کلیهٔ شرعیه که باید عامی به عالم رجوع کنند و هر که از دارای شرایط لازم تقلید دینی نمایند، دیگری در امور مشروعات جزئیه خارجیه هرگاه

از اندیشه‌های مصلحان اجتماعی ترک آگاهی یافت و با بسیاری از سران تجدخواهی عثمانی دوستی نزدیک پیدا کرد. وی در نامه‌هایی که به دربار ایران می‌نوشت، به بسیاری از نکته‌ها در خصوص اندیشه‌های تجدیدخواهانه خویش – با توجه به تحولات عثمانی – اشاره کرده است و از محسنت «ارلامنت» و «مبعوتان ملت» سخن گفته است و از اینکه روزنامه دارالخلافت تهران، مردم را در جریان وقایع سیاسی جهان قرار نمی‌دهد، از ضعف اقتصادی و صنعتی ایران انتقاد کرده است.

سپهسالار اصلاح نظام حکومت ایران را منوط به تأسیس «دارالشواری کبری» یا «دربار اعظم» می‌دانست و بر این اساس لایحهٔ تنظیم حکم که اداره کل امور مملکت به عهده داشت، «مشنورت وزراء» و انگذار کرده؛ مجلسی در «صدااعظم» و وزیر تشکیل می‌شد. در برابر پنج صدراعظم مسئولیت‌استدای صراحتی در برابر شاه مسئول بود. وزارت‌های نگانه‌ها صارت بودند از وزارت داخله، خارجه، جنگ، مالیات، عدلیه، علوم، فواید، تجارت و راه‌آهن، دیوار و صدارت عظمی^۴. «دربار اعظم» عبارت بود از هیأت اجتماع این وزارت‌ها که «هیأت دولت» هم خوانده می‌شدند. ناصرالدین‌شاه در بیستم شهبان ۱۲۸۹ق لایحهٔ پیشنهادی سپهسالار را – مبنی بر تأسیس این شورا – تصویب کرد و مجلس مشورت وزرا در دوم شوال همان سال افتتاح گردید.

از کارهای اساسی سپهسالار: «تنظیم بودجه خاص قشون و تفکیک آن از دخل و خرج عمومی مملکت، تأسیس مدارس نظامی، استخدام متخصصین نظامی از اتریش، ساختن نظامی ارقم، الغاء امتیازات قشونی، برقرار کردن تشکیلات نظامی به سبک اروپا و احیاء، درخورخانه ایران» بود. وی همچنین به نیت احیای اقتصادی و عمران ایران، امتیاز کشیدن راه آهن را رشت به تهران و از تهران به خلیج فارس را به رویو^۵، یکی از اتباع انگلیس و انگذار کرد که البته قرارداد و حسنحاتی بوده است و در تاریخ قرن نوزدهم ایران همچنان درانگیزه است. دیگر از کارهای برجسته او نشر روزنامه‌ای بود به دو زبان فرانسه و فارسی که در نخستین شماره توقیف شد زیرا از آزادی سخن گفته بود و تملق و چاپش را مورد انتقاد قرار داده بود. ناصرالدین‌شاه دستور داد منتشر نشود.

دب مشروطیت

دب مشروطیت از آنجا آغاز می‌شود که **فکر مشروطیت** از آنجا شد و **فکر مشروطیت** از آنجا شد که جامعه ایرانی از انزوا بیرون آمد و دانست که **ز شیوه زندگی و حکومت او، شیوه‌های دیگری برای زندگی و حکومت وجود دارد. این سنسجش و شناخت، مایه اصلی مشروطه را به وجود آورد**

سپهسالار نیز همچون خلف خویش امیرکبیر– دشمنان بسیار داشت و در سفری که ناصرالدین‌شاه در اروپا، صف مخالفان سپهسالار نیرومندتر و فشرده‌تر شد؛ زیرا جمع ابوهی که منافع ایشان را سپهسالار بد کرده بود، با یکدیگر متحد شدند و گفتند: سپهسالار در خاطر خود رسوخی پیدا کرده، «اللهه چون به تهران درآید، تغییر اوضاع دهد و در ملک و ملت تبدیلات بپدید آورد و غریبهٔ فرنگی» به میان اندازد و رسوم و عادات مغرب‌بینی‌ها را در میان سرزمین متداول سازد. آنگاه نفوذ و مراودت فرنگیان در ایران زیاد شود و قوَّت و قدرت قدیمیهٔ ایران را بدست ببرد. بهتر آنکه اجماع کرده، نتایج خیالات و سیئات عمل او را به حضور سلطان نگار دهیم تا او را مخلوع نماییم.» و چنین کردند و شاه در مراجعت او را وادار به ترک مقام صدارت کرد.

پی‌نوشت‌ها:

۱- تاریخ حزین، چاپ سوسم، کتابفروشی تأیید، اسفهان، ۱۳۳۲.
صص ۹۲-۹۴.
۲- تاریخ‌العالم، چاپ سنگی، خلدربآباد، به اهتمام میرحسین طهرانی در مطبعهٔ شیوکت الاسلام به زیر طبع آمد، صص ۶۸ و ۶۹.
۳- فصلات بعد بیعت ۱۸۰ به بعد به قصد تسلیم در باب قلوب و عادت و رسوم فرنگی‌ها، از قبیل تلذذ کردن و اسراف‌پوری و...
۴- دارالفنون، یاد کرد که هر جهت قابل بررسی است.
۵- یادداشت مصحح کتاب: نمایندگان مجلس دول اروپایی را در بنادر ایران و عثمانی، الیویزه، می‌یابیمند.
۶- سنده‌التواریخ، ۱۳۸۳.
۷- در این تعبیر، به عنوان مقاله‌ای است که استاد سنجینی در یک مجلهٔ یغما، سال ۱۳۳۲، دربارهٔ همین موضوع نوشته شده است.
۸- خبرای تقدیش انضباطی اصلاحی سپهسالار رجوع خود به فکر آزادی، صص ۵۷ به بعد.
۹- فکر آزادی، صص ۸۱ – ۸۸.
۱۰- همان‌جا، صص ۹۰-۹۱.
۱۱- همان‌جا، صص ۹۲-۹۳.
۱۲- همان‌جا، صص ۹۴-۹۵.
۱۳- همان‌جا، صص ۹۶-۹۷.
۱۴- همان‌جا، صص ۹۸-۹۹.
۱۵- همان‌جا، صص ۱۰۰-۱۰۱.
۱۶- همان‌جا، صص ۱۰۲-۱۰۳.
۱۷- همان‌جا، صص ۱۰۴-۱۰۵.
۱۸- همان‌جا، صص ۱۰۶-۱۰۷.
۱۹- همان‌جا، صص ۱۰۸-۱۰۹.
۲۰- همان‌جا، صص ۱۱۰-۱۱۱.
۲۱- همان‌جا، صص ۱۱۲-۱۱۳.
۲۲- همان‌جا، صص ۱۱۴-۱۱۵.
۲۳- همان‌جا، صص ۱۱۶-۱۱۷.
۲۴- همان‌جا، صص ۱۱۸-۱۱۹.
۲۵- همان‌جا، صص ۱۲۰-۱۲۱.
۲۶- همان‌جا، صص ۱۲۲-۱۲۳.
۲۷- همان‌جا، صص ۱۲۴-۱۲۵.
۲۸- همان‌جا، صص ۱۲۶-۱۲۷.
۲۹- همان‌جا، صص ۱۲۸-۱۲۹.
۳۰- همان‌جا، صص ۱۳۰-۱۳۱.
۳۱- همان‌جا، صص ۱۳۲-۱۳۳.
۳۲- همان‌جا، صص ۱۳۴-۱۳۵.
۳۳- همان‌جا، صص ۱۳۶-۱۳۷.
۳۴- همان‌جا، صص ۱۳۸-۱۳۹.
۳۵- همان‌جا، صص ۱۴۰-۱۴۱.
۳۶- همان‌جا، صص ۱۴۲-۱۴۳.
۳۷- همان‌جا، صص ۱۴۴-۱۴۵.
۳۸- همان‌جا، صص ۱۴۶-۱۴۷.
۳۹- همان‌جا، صص ۱۴۸-۱۴۹.
۴۰- همان‌جا، صص ۱۵۰-۱۵۱.
۴۱- همان‌جا، صص ۱۵۲-۱۵۳.
۴۲- همان‌جا، صص ۱۵۴-۱۵۵.
۴۳- همان‌جا، صص ۱۵۶-۱۵۷.
۴۴- همان‌جا، صص ۱۵۸-۱۵۹.
۴۵- همان‌جا، صص ۱۶۰-۱۶۱.
۴۶- همان‌جا، صص ۱۶۲-۱۶۳.
۴۷- همان‌جا، صص ۱۶۴-۱۶۵.
۴۸- همان‌جا، صص ۱۶۶-۱۶۷.
۴۹- همان‌جا، صص ۱۶۸-۱۶۹.
۵۰- همان‌جا، صص ۱۷۰-۱۷۱.
۵۱- همان‌جا، صص ۱۷۲-۱۷۳.
۵۲- همان‌جا، صص ۱۷۴-۱۷۵.
۵۳- همان‌جا، صص ۱۷۶-۱۷۷.
۵۴- همان‌جا، صص ۱۷۸-۱۷۹.
۵۵- همان‌جا، صص ۱۸۰-۱۸۱.
۵۶- همان‌جا، صص ۱۸۲-۱۸۳.
۵۷- همان‌جا، صص ۱۸۴-۱۸۵.
۵۸- همان‌جا، صص ۱۸۶-۱۸۷.
۵۹- همان‌جا، صص ۱۸۸-۱۸۹.
۶۰- همان‌جا، صص ۱۹۰-۱۹۱.
۶۱- همان‌جا، صص ۱۹۲-۱۹۳.
۶۲- همان‌جا، صص ۱۹۴-۱۹۵.
۶۳- همان‌جا، صص ۱۹۶-۱۹۷.
۶۴- همان‌جا، صص ۱۹۸-۱۹۹.
۶۵- همان‌جا، ص

با شرایط جدید و فوق العاده استثنایی

آرامشی در خرید،

اطمینان در سرمایه گذاری



شرکت فروش اموال مازاد بانک ها (فام) برگزار می کند :

هشتادمین مزایده بزرگ املاک مازاد سیستم بانکی کشور

متقاضیان می توانند جهت کسب اطلاعات بیشتر به شرح ذیل اقدام نمایند .

۱- بازگشایی پاکات ساعت ۱۵ روزسه شنبه مورخ ۹۶/۵/۳۱.

۲- آخرین مهلت تحویل پاکات در استان ها ساعت ۲۰ روزیکشنبه مورخ ۹۶/۵/۲۹ و در تهران در دفتر مرکزی

ساعت ۱۴/۳۰ روز سه شنبه ۹۶/۵/۳۱.

۳- مراجعه به دفتر مرکزی و کارگزاران طی روزهای کاری ۸ صبح الی ۸ شب و ایام تعطیل ۹ صبح الی ۱۴ .

شماره حساب ها				ردیف	بانک	شعبه	شماره حساب
۴	رفاه	مرکزی	۵۰۲۷۰۵۵۲				
۵	کشاورزی	فتح	۶۶۰۳۷۷۵۹				
۶	صنعت ومعادن	فولاد	۰۲۰۰۰۴۷۷۵۶۰۱				
۷	تجارت	تجارت الهی شمالی	۱۳۰۹۱۳۶۱				

۳	صادرات	نجات الهی شمالی	۰۲۰۹۵۰۴۷۳۵۰۰۹	۷	تجارت	نجات الهی شمالی	۱۳۰۹۱۵۳۶۱	تبصره: در شرایط مساوی بودن قیمت پیشنهادی اولویت با فروش نقدی است.
---	--------	-----------------	---------------	---	-------	-----------------	-----------	---

دفتر مرکزی شرکت: تهران - خیابان کریمخان زند - بین خیابان های شهید عضدی (آبان) و استاد نجات الهی (ویلا) جنب بانک ملی (شعبه اردشیر) - پلاک ۲۴۲ - طبقات پنجم و ششم

تلفن دفتر مرکزی: ۰۹۱۹۶۰۴۷۹۹۴ و ۲۰-۸۸۹۳۳۹۱۶-۰۲۱، (خط ویژه) ۴۲۰۵۸-۰۲۱

دورنگار: ۸۸۹۳۳۹۲۱ - ۰۲۱

۲	۱۴۳۱/۰۳/۱۰	شاهرو- خ رجان- کچه بکم- یکم- یں بستم اول- پلاک ۷- طریقه زیر زمین	۳۶/۵۳	پایمقدمه	آیاترنام	مسکونی	۱۳۴۱/۱	۱,۲۶۸,۴۵۶,۰۰۰	۱- تمام طرح- دار- دارای آب- برق و گاز (شامل: شرکت صنایع پانزیر (شرق)- مبلغ پایه یس از کسر ۲۰٪ تخفیف درج شده است	الف
۳	۱۴۰۳/۱۰/۰۳	شاهرو- خیابان رجان- کچه یکم- یں بستم اول- پلاک ۷- طریقه دوم	۳۶/۵۳/۳۸	پایمقدمه	آیاترنام	مسکونی	۱۴۰۵	۱,۵۱۷,۴۰۰,۰۰۰	۱- تخلیه - دارای آب- برق و گاز - (تمام طرح: شرکت صنایع پانزیر (شرق)- مبلغ پایه یس از کسر ۲۰٪ تخفیف درج شده است	الف

شماره تماس کارگزاری استان: ۰۹۳۵۹۱۲۹۳۷۲

ردیف	کدملک	آدرس ملک	پلاک ثبتی	نوع ملک	کاربری	عرضه	اعیان	قیمت پایه	توضیحات	شرایط
۱	۶/۰۷۳۸۷	قزوین - خیابان سعدی - بالاتر از چهار راه نظام وفا - روبروی اتومبیل سعدی - کوچه نگین - ساختمان مسکونی مهر- پلاک ۱۹ - طبقه دوم- واحد ۳	۷۳۶/۴	آپارتمان	مسکونی	قدرالسهم	۷۸/۸۸	۸۱۲,۰۰۰,۰۰۰	متصرف دارد - دارای پارکینگ و انباری - مبلغ پایه پس از کسر ۲۰٪ تخفیف درج شده است	ز
۲	۶/۰۷۳۹۲	قزوین - مامصدر - اندیشه ۷ پلاک ۸ طبقه ۱	۳۶/۲۷۹۳/۱۶۹۲۶	آپارتمان	مسکونی	قدرالسهم	۱۵۰/۴۰	۲۴۸,۶۶۰,۵۰۰	متصرف دارد-سهم بانک ۵/۹۰ دکاند- پارکینگ - دارای انباری و پارکینگ	ز
۳	۶/۰۷۳۹۳	قزوین - مامصدر - اندیشه ۷ پلاک ۸ طبقه ۲	۳۶/۲۷۹۳/۱۶۹۲۷	آپارتمان	مسکونی	قدرالسهم	۱۵۸/۲۴	۵۵۶,۳۰۰,۰۰۰	متصرف دارد - دارای پارکینگ و پارکینگ	ز
۴	۶/۰۷۳۹۴	قزوین - مامصدر - اندیشه ۷ پلاک ۸ طبقه ۳	۳۶/۲۷۹۳/۱۶۹۲۸	آپارتمان	مسکونی	قدرالسهم	۱۵۸/۰۸	۵۸۶,۶۷۴,۰۰۰	متصرف دارد - دارای پارکینگ و انباری	ز
۵	۶/۰۴۶۲۸	کیلوستر ۷ جاده بوئین زهرا - بعد از صنعت آباد - نرسیده به صدر آباد و امامزاده - سان فروش بوقلمون	۲۵/۷	پرورش بوقلمون	مزرعاری	۴۸۵۸	۷۲۹	۱,۸۳۳,۰۰۰,۰۰۰	تخلیه - سهم بانک ۴/۲۳ دانگ مشاع از شش دانگ	ز
۶	۶/۰۴۷۸۲	ابتدای شهرک صنعتی لیا - جنب شهرک ممیزی- جنب بانک تجارت	۵۹/۲/۴۸/۱۴۹	تالار پذیرایی و رستوران	-	۲۴۵/۸۵	۶۵۰/۵	۲,۰۹۰,۰۰۰,۰۰۰	متصرف دارد - سهم بانک ۱۹۹/۹۹ سهم مشاع از ۲۴۵/۷ سهم مشاع از شش دانگ	ز
۷	۶/۰۳۷۷۷	حومه داسفهان- روستای ابراهیم آباد- خ درافشانی- بوستان ۶	۱۱/۱۰۱۳	زمین	مسکونی	۶۱۹/۱۰	۰	۱۶۰,۰۰۰,۰۰۰	تخلیه - مبلغ پایه پس از کسر ۲۰٪ تخفیف درج شده است	ز
۸	۶/۰۴۷۰۵	ارداق- خیابان موسوی ها- کوچه ۱۰	۹/۱۸۲۵	زمین	مسکونی	۲۰۰	۰	۱۲۰,۰۰۰,۰۰۰	تخلیه - مبلغ پایه پس از کسر ۲۰٪ تخفیف درج شده است	ز
۹	۶/۰۲۸۲۳	ضیا آباد- روستای طوقچی	۳/۶۳	زمین	مزروعی	۷۹۳۲۷	۰	۸۰۰,۰۰۰,۰۰۰	متصرف دارد - سهم بانک پنج دانگ مشاع از شش دانگ - مبلغ پایه پس از کسر ۲۰٪ تخفیف درج شده است	ز
۱۰	۶/۰۷۳۹۵	شهرستان بوئین زهرا - روستای سکر آباد - محل اجرای طرح گلخانه	۴۶/۳۲۹۴	زمین	مزروعی	۱۵۰۰۰	۱۲۲۹۰	۱,۰۸۸,۰۰۰,۸۳۰,۰۰۰	متصرف دارد-سهم بانک ۱/۱۸۷ سهم از شش سهم - اعیان شامل گلخانه (۱۲۰ م.م) مسکونی (۱۵۰ م.م) انبار (۱۴۰ م.م)-چاه آب - برق ۳ فاز	ز
۱۱	۶/۰۷۳۹۶	شهرستان خرمشهر- روستای سیف آباد	۳۷/۱۴۵	زمین	مزروعی	۲۵۴۵۹	۰	۵۵۰,۰۰۰,۰۰۰	متصرف دارد.	ز
۱۲	۶/۰۷۳۸۹	تاکستان -خیابان امام خمینی- پشت بستر بازی زمینهای مشاعی	۱/۶۰۵۵	زمین	-	۲۴۲	۰	۲۴۲,۰۰۰,۰۰۰	تخلیه-سهم بانک ۲۴۲ سهم از ۳۰۰ سهم مشاع	ز
۱۳	۶/۰۷۳۹۰	تاکستان - قزوین - جاده نانکی - کوچه زئبق- بعد از کوچه ۴ فرعی - پ ۹۰	۶۳۹۵۳۹۰۹۴۵۳۷ ۷۹۷۰۷۵۹۷۰۸۵۹۱ ۷۰۷۷۹۷۰۷۸۰۰۹۶ ۷۰۷۷۹۷۰۷۳۹۶۲۹۷ ۷۰۷۸۰۷۰۸۴۹۷۲۹ ۴۵۳۷۰۷۹۷۰۸۱۱/۴۴۸۱۹۶	زمین	-	۲۵۹۵۰۰	۰	۹,۶۸۰,۰۰۰,۰۰۰	تخلیه - شامل ۱۷ قطعه زمین.	ز
۱۴	۶/۰۱۲۶۴	قزوین - بلوار خرمشهر - نرسیده به میدان ولیعصر - کوچه شهید نانکی - کوچه زئبق- بعد از کوچه ۴ فرعی - پ ۹۰	۷۷/۸۴/۹۴۲ /۷۵/۶۰۲	ساختمان ویلایی	مسکونی	۱۸۷	۳۳۶/۶۰	۲,۹۲۶,۰۰۰,۰۰۰	متصرف دارد - سهم بانک ۵/۵ دانگ مشاع از شش دانگ - مبلغ پایه پس از کسر ۲۰٪ تخفیف درج شده است	ز
۱۵	۶/۰۲۷۴۴	قزوین - شهرستان بوئین زهرا - انتهای بلوار اصلی	۴۷/۱۸۳۸	محل باغ	باغ	۵۳۳/۴۰۵	۰	۵۶۰,۰۰۰,۰۰۰	متصرف دارد - سهم بانک یک دانگ و سه چهارم دانگ از شش دانگ - دارای موقعیت مسکونی - مبلغ پایه پس از کسر ۲۰٪ تخفیف درج شده است	ز
۱۶	۶/۰۳۷۷۵	قزوین - بوئین زهرا- روستای حسین آباد	۵۰/۳۸۴	محل دامداری	دامداری	۳۲۷۱/۸۶	۸۳۵	۳۶۰,۰۰۰,۰۰۰	متصرف دارد - دارای چاه آب عمیق و منبع آب هوایی - سهم بانک سه دانگ و سه چهارم دانگ مشاع از شش دانگ - مبلغ پایه پس از کسر ۲۰٪ تخفیف درج شده است	ز
۱۷	۶/۰۷۳۸۸	بوئین زهرا - ارداق - جاده اک به لیا - مزرعه مهدی آباد	۹/۱۹۲۹	محل دامداری	دامداری	۷۵۰۰/۴۴	۱۱۳۶/۹	۶۷۲,۰۰۰,۰۰۰	متصرف دارد - سهم بانک ۲ دانگ مشاع از شش دانگ - دارای برق ۳ فاز و منبع آب هوایی - مبلغ پایه پس از کسر ۲۰٪ تخفیف درج شده است	ز
۱۸	۶/۰۱۲۷۲	کیلوستر ۱۲ جاده قزوین به آوج	۷/۸۶۴	محل گاوداری	گاوداری	۶۷۱۲/۹۵	-	۱,۳۰۰,۰۰۰,۰۰۰	متصرف دارد	ز
۱۹	۶/۰۷۴۳۳	تاکستان - روستای دودانگه - محل سابق مرغداری تاج طلایی	۲/۴۳۰	محل مرغداری	مرغداری	۳۰۰۰۰	۴۱۱۰	۲,۱۰۴,۸۵۵,۹۹۹	متصرف دارد - سهم بانک ۲۱۳۳۳/۴۴ سهم مشاع از ۳۰۰ سهم ۵۵۳۶۳۱ سهم مشاع شش دانگ - دارای چاه عمیق ۱۲ اینچی ، برق فشار قوی و ترانس و منبع آب هوایی - مبلغ پایه پس از کسر ۲۰٪ تخفیف درج شده است	ز
۲۰	۶/۰۷۳۹۷	قزوین-شهرک صنعتی لیا-واحد تولیدی لوله های آبیاری زیرزمینی نیمه اتراوا	-	واحد تولیدی	-	۴۱۵۴/۷۴۰	۳۴۶۰	۲۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	تخلیه-ساختمان تولید-اداری-دارای چاه آب عمیق ۳ فاز و ماشین آلات و تجهیزات	ز

قم شماره تماس کارگزاری استان: ۰۹۳۵۹۱۲۹۳۷۲

ردیف	کدملک	آدرس ملک	پلاک ثبتی	نوع ملک	کاربری	عرضه	ایمان	قیمت پایه	توضیحات	شرايط
۱	۶۰۷۴۳۰	قـم ۲۴ متری آيت الله کشانی -کوجه ۱ پلاک ۲۲	۱۹۱۲/۷۹	ساختمان	مسکونی وینایی	۲۵۳/۲۵	۱۷۷	۷۸,۹۵۶,۱۱۲	متصرف دارد- سهم بانک ۱/۳۷۹۴ دانگ مشاع از ششداگ	ز
۲	۶۰۵۲۲۴	قـم - خیابان آذر - کوجه ۶ - کوجه شهدا - پلاک ۱۳۳	۷۷۵۶	ساختمان	مسکونی	۲۵۳	۱۲۲	۹۸۲,۹۲۹,۰۰۰	متصرف دارد - سهم بانک ۹۵/۴۳ سهم از ششداگ	ز
۳	۶۰۷۴۳۱	قـم- بخش کوهک -روستای ورجان محله پاپین محله شاه پیلل	۱۵۴/۲۸۱	محل دامداری	دامداری	۱۲۶۷۲	۹۸۱	۳,۲۲۱,۹۱۰,۰۰۰	متصرف دارد- سهم بانک ۱/۶۴ سهم مشاع از ۳۰ سهم ششداگ	ز
۴	۶۰۷۴۳۲	ابتدای جاده قدیم قم به کاشان - جاده شمس آباد - شهرک لین	۲/۳۰/۴	محل کارخانه	صنعتی	۱۶۷۵	۴۰	۱,۰۰۸,۹۷۹,۹۴۰	متصرف دارد-سهم بانک۹۶/۵ سهم ۱۶۷۵ سهم ششداگ- دعای ۱۰,۵۹۰,۵۹۰ سهم	ز

شماره تماس کارگزاری استان: ۰۹۳۷۵۵۰۷۲۶۴

ردیف	کدملک	آدرس ملک	پلاک ثبتی	نوع ملک	کاربری	عرضه	اعیان	قیمت پایه	توضیحات	شرایط
۱	۶۰۷۴۰۵	خرم آباد - گذشت غربی - خیابان ارم - گذشت بهمن کوچه مبین ۱ - خان پستی ۶۸۱۴۸۱۷۵۴۶ طبقه اول	۴۳/۶۳۳۹	آپارتمان	مسکونی	قدرالسهم	۹۹/۸۱	۱,۴۸۰,۰۰۰,۰۰۰	متصرف دارد- دارای پارکینگ	ز
۲	۶۰۷۴۰۶	خرم آباد -گذشت غربی - خیابان ارم -خیابان بهمن - کوچه مبین کدپستی ۶۸۱۴۸۱۷۵۴۶ طبقه دوم	۴۳/۶۳۴۰	آپارتمان	مسکونی	قدرالسهم	۹۹/۸۱	۱,۴۸۰,۰۰۰,۰۰۰	متصرف دارد-دارای پارکینگ	ز
۳	۶۰۷۴۰۷	خرم آباد -گذشت غربی - خیابان ارم -خیابان بهمن - کوچه مبین کدپستی ۶۸۱۴۸۱۷۵۴۶ طبقه سوم	۴۳/۶۳۴۱	آپارتمان	مسکونی	قدرالسهم	۹۹/۸۱	۹۷۱,۸۰۰,۰۰۰	متصرف دارد-دارای پارکینگ - مقدار سهم بانک ۳/۹۴ دانگ مشاع از شش دانگ	ز
۴	۶۰۷۴۱۰	خرم آباد - جاده کمر بندی اندیشک - ابتدای جاده فرعی روستای پیر جد	۳۵ اصلی	زمین	کشاورزی	۱۰۴۳۳	-	۱,۸۷۷,۹۴۰,۰۰۰	متصرف دارد- سهم سهم مشاع از سهم سهم مشاع از سهم مشاع از سهم ۱۹۴۵۹ سهم از شش دانگ	ز

ادامہ در صفحہ ۱۰

مرمت دانشگاه ۷۰۰ساله کرمان



کرمان- خبرنگار اطلاعات: سه اثر باستانی و فرهنگی اسستان کرمان در دولت یازدهم در فهرست آثار جهانی به ثبت رسید. و مجموعه قبه سبز و بازار کرمان نیز قابلیت ثبت را دارند.

استادان کرمان که در این آغاز عملیات باستان‌شناسی،

سامانه‌هی و مرمت قبه سبز شهر کرمان سخن می گفت، افزود: هدف این طرح فقط مرمت قبه سبزی نیست بلکه هدف آن است که این مجموعه تاریخی و دانشگاهی حیات داشته باشد. لذا قرار شد دانشگاه آزاد بخشی از هزینه‌ها را

تقبل کند و با مرمت مجموعه، استادان و دانشجویان برای پژوهش از آن استفاده کنند. علیرضا رزم حبیبی با تأکید

براین که دانشگاه قبه سبز را فعال خواهیم کرد، گفت: کار

مرمت قبه سبز باید طی ۱ سال انجام شود.

وی با اشاره به این که آثار تاریخی ثروت‌های ملی هستند و سبب جذب گردشگران و ایجاد اشتغال

می‌شوند، اعلام کرد: در دولت یازدهم حضور گردشگران خارجی در استان کرمان برابر شده است. محمود وفاپی

مدیر میراث فرهنگی کرمان نیز گفت: مجموعه قبه سبز بیش از ۷۰۰ سال قدمت محتمرین شاه‌نشه فرهنگی تاریخی

استان کرمان است. به گفته وی این مجموعه به عنوان

مهمترین و شاخص‌ ترین مرکز علمی فرهنگی جنوب شرق، محل تربیت دانشجویان اقصی نقاط کشور بوده است.

او افزود: این مجموعه هم از نظر ماییت علمی و فرهنگی و هم از نظر مصالح به کار رفته در آن شاخص است و به

سفر مشاور رئیس جمهوری به منطقه آزاد ارس

تبریز - خبرنگار اطلاعات: مدیرعامل شرکت پارک مسافر و زمین چمن مصنوعی منطقه آزاد ارس باحضور اکبر ترکان مشاور رئیس جمهوری مسود به‌ره برداری قرار گرفت. وی همچنین ازطرح در دست اجرای خایه فرهنگ و هنر ارس و فاز دوم پارک درنا پارک مناشایر و پارک میاتاور در حاشیه رود ارس بازدید کرد.گشایش مجتمع ویلايی «اسنان ارس»کلنگ‌زنی مجموعه ورزش‌های ورزشخانه ای ، بهره برداری ازسامانه ضد بارش تگرگ در دشت گلرچ، بازدیداز طرح ساخت مدرسه ۱۲ کلاسه ،طرح تأمین روشنایی مسیر پارک کوهستان تا پارک درنا همراهی کردند.

خط ۴ شرکت ایرالکو بهینه سازی شد

اراک - خبرنگار اطلاعات: مدیرعامل شرکت آلمینیوم ایران(ایرالکو) گفت: عملیات بهینه سازی خط چهار تولید این شرکت با اعتبار ۳۰ میلیارد ریال وبا بهره‌گیری از دانش و استعدادهای مهندسان داخلی به پایان رسید.

بهمن اخوان با بیان اینکه خط چهارم تولید شرکت آلمینیوم ایران(ایرالکو) به دلیل فرسودگی تجهیزات سال گذشته تعطیل شده بود، افزود: عملیات بهینه سازی این خط به سرعت انجام شد و به زودی با حضور مقامات استانی به بهره برداری می رسد. وی با اشاره به اینکه بهینه سازی خط چهارم ایرالکو صرفه جویی ۲۰ درصدی در مصرف انرژی و مواد اولیه را به دنبال دارد، گفت: بهینه سازی این خط ۱۰ درصد تولید را افزایش می دهد.اخوان با بیان اینکه

بهبود وضع بهداشت و درمان در خرم آباد

خرم آباد - خبرنگار اطلاعات: بهداشت و درمان است. وی به ذکر دلایل محقق نشدن همه اهداف درمانی پرداخت و گفت: در این زمینه باید به دو عامل مهم یعنی نوع نگاه فرهنگی به حوزه درمان و کمبود منابع و اعتبارات کافی اشاره کرد.عبدالله به محدودیت‌های اعتبارات مالی اشاره کردو افزود: اینکه در بحث تأمین منابع مشکلاتی داریم بر کسی پوشیده نیست اما هنر مسئولان ما باید در استفاده بهینه از همین منابع محدود تعریف شود.فرماندار خرم آباد از تشکیل یک تیم کارشناسی برای رسیدن کردن کیفیت کاربری اماکن عمومی به صورت تخصصی در آینده

اخبار شهرستانها

زاهدان - خبرنگار اطلاعات: "بلوچستان"

پاکستان و استان " سیستان و بلوچستان" ایران پرچمدار توسعه روابط ۲کشورهستند.استاندارسیستانو بلوچستان در دیدار هیات تجاری پاکستان به سرپرستی سعید جلدون رئیس گمرک ایالت بلوچستان پاکستان افزود: ما می توانیم به نمایندگی از سسوی ۲ کشور راه را برای ارتباط با دیگر ایالت تسهیل کنیم.

علی اوسط هاشمی گفت: نقش و نوع مرادوات هیات های تجاری ۲ کشور به عنوان مسئولان میدانی و اجرایی می تواند تسهیل گر توسعه روابط باشد.

وی با اشاره به این که سرمایه حاصل از

مشارکت چهارگانه آسمان، دریا، ریل و زمین در

انتخاب ۲ کشور می تواند به ارتقای سطح روابط در

تمامی ابعاد کمک می کند.افزود: برخی کشورها روابط

شان را صرفا بر پایه اقتصادی (صادرات و واردات)

قبه سبز کرمان از بناهای قرن هفتم هجری قمری است که

ساخت آن سسال ۶۳۰ هجری قمری توسط براق جاجب

موسی سلسله قراخانیان کرمان آغاز شد.

این بنای زیبا در سال ۶۸۱ هجری قمری پذیرای ترکان

خاتون همسر قطب الدین و حاکم دانشمند و محبوب کرمان

شد، ترکان خاتون ساخت مدرسه قطبیه(کانه) که به

سفر اقتصادی به منطقه آزاد ارس

بود. در این برنامه ها مدیرعامل ،

معاونان و مدیران سازمان منطقه آزاد

ارس، مشاور رئیس جمهوری را

همراهی کردند.

میاتاور در حاشیه رود ارس بازدید کرد.گشایش مجتمع ویلايی «اسنان ارس»کلنگ‌زنی مجموعه ورزش‌های

ورزشخانه ای ، بهره برداری ازسامانه ضد بارش تگرگ در دشت گلرچ،

بازدیداز طرح ساخت مدرسه ۱۲ کلاسه ،طرح تأمین روشنایی

مسیر پارک کوهستان تا پارک درنا

همراهی کردند.

میاتاور در حاشیه رود ارس بازدید کرد.گشایش مجتمع ویلايی «اسنان ارس»کلنگ‌زنی مجموعه ورزش‌های

ورزشخانه ای ، بهره برداری ازسامانه ضد بارش تگرگ در دشت گلرچ،

بازدیداز طرح ساخت مدرسه ۱۲ کلاسه ،طرح تأمین روشنایی

مسیر پارک کوهستان تا پارک درنا

همراهی کردند.

میاتاور در حاشیه رود ارس بازدید کرد.گشایش مجتمع ویلايی «اسنان ارس»کلنگ‌زنی مجموعه ورزش‌های

ورزشخانه ای ، بهره برداری ازسامانه ضد بارش تگرگ در دشت گلرچ،

بازدیداز طرح ساخت مدرسه ۱۲ کلاسه ،طرح تأمین روشنایی

مسیر پارک کوهستان تا پارک درنا

همراهی کردند.

میاتاور در حاشیه رود ارس بازدید کرد.گشایش مجتمع ویلايی «اسنان ارس»کلنگ‌زنی مجموعه ورزش‌های

ورزشخانه ای ، بهره برداری ازسامانه ضد بارش تگرگ در دشت گلرچ،

بازدیداز طرح ساخت مدرسه ۱۲ کلاسه ،طرح تأمین روشنایی

مسیر پارک کوهستان تا پارک درنا

همراهی کردند.

میاتاور در حاشیه رود ارس بازدید کرد.گشایش مجتمع ویلايی «اسنان ارس»کلنگ‌زنی مجموعه ورزش‌های

ورزشخانه ای ، بهره برداری ازسامانه ضد بارش تگرگ در دشت گلرچ،

بازدیداز طرح ساخت مدرسه ۱۲ کلاسه ،طرح تأمین روشنایی

مسیر پارک کوهستان تا پارک درنا

همراهی کردند.

میاتاور در حاشیه رود ارس بازدید کرد.گشایش مجتمع ویلايی «اسنان ارس»کلنگ‌زنی مجموعه ورزش‌های

ورزشخانه ای ، بهره برداری ازسامانه ضد بارش تگرگ در دشت گلرچ،

بازدیداز طرح ساخت مدرسه ۱۲ کلاسه ،طرح تأمین روشنایی

مسیر پارک کوهستان تا پارک درنا

همراهی کردند.

میاتاور در حاشیه رود ارس بازدید کرد.گشایش مجتمع ویلايی «اسنان ارس»کلنگ‌زنی مجموعه ورزش‌های

ورزشخانه ای ، بهره برداری ازسامانه ضد بارش تگرگ در دشت گلرچ،

بازدیداز طرح ساخت مدرسه ۱۲ کلاسه ،طرح تأمین روشنایی

مسیر پارک کوهستان تا پارک درنا

همراهی کردند.

میاتاور در حاشیه رود ارس بازدید کرد.گشایش مجتمع ویلايی «اسنان ارس»کلنگ‌زنی مجموعه ورزش‌های

ورزشخانه ای ، بهره برداری ازسامانه ضد بارش تگرگ در دشت گلرچ،

بازدیداز طرح ساخت مدرسه ۱۲ کلاسه ،طرح تأمین روشنایی

مسیر پارک کوهستان تا پارک درنا

همراهی کردند.

میاتاور در حاشیه رود ارس بازدید کرد.گشایش مجتمع ویلايی «اسنان ارس»کلنگ‌زنی مجموعه ورزش‌های

ورزشخانه ای ، بهره برداری ازسامانه ضد بارش تگرگ در دشت گلرچ،

بازدیداز طرح ساخت مدرسه ۱۲ کلاسه ،طرح تأمین روشنایی

مسیر پارک کوهستان تا پارک درنا

همراهی کردند.

میاتاور در حاشیه رود ارس بازدید کرد.گشایش مجتمع ویلايی «اسنان ارس»کلنگ‌زنی مجموعه ورزش‌های

ورزشخانه ای ، بهره برداری ازسامانه ضد بارش تگرگ در دشت گلرچ،

بازدیداز طرح ساخت مدرسه ۱۲ کلاسه ،طرح تأمین روشنایی

مسیر پارک کوهستان تا پارک درنا

همراهی کردند.

میاتاور در حاشیه رود ارس بازدید کرد.گشایش مجتمع ویلايی «اسنان ارس»کلنگ‌زنی مجموعه ورزش‌های

ورزشخانه ای ، بهره برداری ازسامانه ضد بارش تگرگ در دشت گلرچ،

بازدیداز طرح ساخت مدرسه ۱۲ کلاسه ،طرح تأمین روشنایی

مسیر پارک کوهستان تا پارک درنا

همراهی کردند.

میاتاور در حاشیه رود ارس بازدید کرد.گشایش مجتمع ویلايی «اسنان ارس»کلنگ‌زنی مجموعه ورزش‌های

ورزشخانه ای ، بهره برداری ازسامانه ضد بارش تگرگ در دشت گلرچ،

بازدیداز طرح ساخت مدرسه ۱۲ کلاسه ،طرح تأمین روشنایی

مسیر پارک کوهستان تا پارک درنا

همراهی کردند.

میاتاور در حاشیه رود ارس بازدید کرد.گشایش مجتمع ویلايی «اسنان ارس»کلنگ‌زنی مجموعه ورزش‌های

ورزشخانه ای ، بهره برداری ازسامانه ضد بارش تگرگ در دشت گلرچ،

بازدیداز طرح ساخت مدرسه ۱۲ کلاسه ،طرح تأمین روشنایی

مسیر پارک کوهستان تا پارک درنا

همراهی کردند.

میاتاور در حاشیه رود ارس بازدید کرد.گشایش مجتمع ویلايی «اسنان ارس»کلنگ‌زنی مجموعه ورزش‌های

ورزشخانه ای ، بهره برداری ازسامانه ضد بارش تگرگ در دشت گلرچ،

بازدیداز طرح ساخت مدرسه ۱۲ کلاسه ،طرح تأمین روشنایی

مسیر پارک کوهستان تا پارک درنا

همراهی کردند.

میاتاور در حاشیه رود ارس بازدید کرد.گشایش مجتمع ویلايی «اسنان ارس»کلنگ‌زنی مجموعه ورزش‌های

ورزشخانه ای ، بهره برداری ازسامانه ضد بارش تگرگ در دشت گلرچ،

بازدیداز طرح ساخت مدرسه ۱۲ کلاسه ،طرح تأمین روشنایی

مسیر پارک کوهستان تا پارک درنا

همراهی کردند.

میاتاور در حاشیه رود ارس بازدید کرد.گشایش مجتمع ویلايی «اسنان ارس»کلنگ‌زنی مجموعه ورزش‌های

ورزشخانه ای ، بهره برداری ازسامانه ضد بارش تگرگ در دشت گلرچ،

بازدیداز طرح ساخت مدرسه ۱۲ کلاسه ،طرح تأمین روشنایی

مسیر پارک کوهستان تا پارک درنا

همراهی کردند.

میاتاور در حاشیه رود ارس بازدید کرد.گشایش مجتمع ویلايی «اسنان ارس»کلنگ‌زنی مجموعه ورزش‌های

ورزشخانه ای ، بهره برداری ازسامانه ضد بارش تگرگ در دشت گلرچ،

بازدیداز طرح ساخت مدرسه ۱۲ کلاسه ،طرح تأمین روشنایی

مسیر پارک کوهستان تا پارک درنا

همراهی کردند.

میاتاور در حاشیه رود ارس بازدید کرد.گشایش مجتمع ویلايی «اسنان ارس»کلنگ‌زنی مجموعه ورزش‌های

ورزشخانه ای ، بهره برداری ازسامانه ضد بارش تگرگ در دشت گلرچ،

بازدیداز طرح ساخت مدرسه ۱۲ کلاسه ،طرح تأمین روشنایی

مسیر پارک کوهستان تا پارک درنا

همراهی کردند.

میاتاور در حاشیه رود ارس بازدید کرد.گشایش مجتمع ویلايی «اسنان ارس»کلنگ‌زنی مجموعه ورزش‌های

ورزشخانه ای ، بهره برداری ازسامانه ضد بارش تگرگ در دشت گلرچ،

بازدیداز طرح ساخت مدرسه ۱۲ کلاسه ،طرح تأمین روشنایی

مسیر پارک کوهستان تا پارک درنا

همراهی کردند.

میاتاور در حاشیه رود ارس بازدید کرد.گشایش مجتمع ویلايی «اسنان ارس»کلنگ‌زنی مجموعه ورزش‌های

ورزشخانه ای ، بهره برداری ازسامانه ضد بارش تگرگ در دشت گلرچ،

بازدیداز طرح ساخت مدرسه ۱۲ کلاسه ،طرح تأمین روشنایی

مسیر پارک کوهستان تا پارک درنا

همراهی کردند.

میاتاور در حاشیه رود ارس بازدید کرد.گشایش مجتمع ویلايی «اسنان ارس»کلنگ‌زنی مجموعه ورزش‌های

ورزشخانه ای ، بهره برداری ازسامانه ضد بارش تگرگ در دشت گلرچ،

بازدیداز طرح ساخت مدرسه ۱۲ کلاسه ،طرح تأمین روشنایی

مسیر پارک کوهستان تا پارک درنا

همراهی کردند.

میاتاور در حاشیه رود ارس بازدید کرد.گشایش مجتمع ویلايی «اسنان ارس»کلنگ‌زنی مجموعه ورزش‌های

ورزشخانه ای ، بهره برداری ازسامانه ضد بارش تگرگ در دشت گلرچ،

بازدیداز طرح ساخت مدرسه ۱۲ کلاسه ،طرح تأمین روشنایی

مسیر پارک کوهستان تا پارک درنا

همراهی کردند.

میاتاور در حاشیه رود ارس بازدید کرد.گشایش مجتمع ویلايی «اسنان ارس»کلنگ‌زنی مجموعه ورزش‌های

ورزشخانه ای ، بهره برداری ازسامانه ضد بارش تگرگ در دشت گلرچ،

بازدیداز طرح ساخت مدرسه ۱۲ کلاسه ،طرح تأمین روشنایی

مسیر پارک کوهستان تا پارک درنا

همراهی کردند.

میاتاور در حاشیه رود ارس بازدید کرد.گشایش مجتمع ویلايی «اسنان ارس»کلنگ‌زنی مجموعه ورزش‌های

ورزشخانه ای ، بهره برداری ازسامانه ضد بارش تگرگ در دشت گلرچ،

بازدیداز طرح ساخت مدرسه ۱۲ کلاسه ،طرح تأمین روشنایی

مسیر پارک کوهستان تا پارک درنا

همراهی کردند.

میاتاور در حاشیه رود ارس بازدید کرد.گشایش مجتمع ویلايی «اسنان ارس»کلنگ‌زنی مجموعه ورزش‌های

ورزشخانه ای ، بهره برداری ازسامانه ضد بارش تگرگ در دشت گلرچ،

بازدیداز طرح ساخت مدرسه ۱۲ کلاسه ،طرح تأمین روشنایی

مسیر پارک کوهستان تا پارک درنا

همراهی کردند.

میاتاور در حاشیه رود ارس بازدید کرد.گشایش مجتمع ویلايی «اسنان ارس»کلنگ‌زنی مجموعه ورزش‌های

ورزشخانه ای ، بهره برداری ازسامانه ضد بارش تگرگ در دشت گلرچ،

بازدیداز طرح ساخت مدرسه ۱۲ کلاسه ،طرح تأمین روشنایی

مسیر پارک کوهستان تا پارک درنا

همراهی کردند.

میاتاور در حاشیه رود ارس بازدید کرد.گشایش مجتمع ویلايی «اسنان ارس»کلنگ‌زنی مجموعه ورزش‌های

ورزشخانه ای ، بهره برداری ازسامانه ضد بارش تگرگ در دشت گلرچ،

بازدیداز طرح ساخت مدرسه ۱۲ کلاسه ،طرح تأمین روشنایی

مسیر پارک کوهستان تا پارک درنا

همراهی کردند.

میاتاور در حاشیه رود ارس بازدید کرد.گشایش مجتمع ویلايی «اسنان ارس»کلنگ‌زنی مجموعه ورزش‌های

ورزشخانه ای ، بهره برداری ازسامانه ضد بارش تگرگ در دشت گلرچ،

بازدیداز طرح ساخت مدرسه ۱۲ کلاسه ،طرح تأمین روشنایی

مسیر پارک کوهستان تا پارک درنا

همراهی کردند.

میاتاور در حاشیه رود ارس بازدید کرد.گشایش مجتمع ویلايی «اسنان ارس»کلنگ‌زنی مجموعه ورزش‌های

ورزشخانه ای ، بهره برداری ازسامانه ضد بارش تگرگ در دشت گلرچ،

بازدیداز طرح ساخت مدرسه ۱۲ کلاسه ،طرح تأمین روشنایی

مسیر پارک کوهستان تا پارک درنا

همراهی کردند.

میاتاور در حاشیه رود ارس بازدید کرد.گشایش مجتمع ویلايی «اسنان ارس»کلنگ‌زنی مجموعه ورزش‌های

ورزشخانه ای ، بهره برداری ازسامانه ضد بارش تگرگ در دشت گلرچ،

بازدیداز طرح ساخت مدرسه ۱۲ کلاسه ،طرح تأمین روشنایی

مسیر پارک کوهستان تا پارک درنا

همراهی کردند.

میاتاور در حاشیه رود ارس بازدید کرد.گشایش مجتمع ویلايی «اسنان ارس»کلنگ‌زنی مجموعه ورزش‌های

ورزشخانه ای ، بهره برداری ازسامانه ضد بارش تگرگ در دشت گلرچ،

بازدیداز طرح ساخت مدرسه ۱۲ کلاسه ،طرح تأمین روشنایی

مسیر پارک کوهستان تا پارک درنا

همراهی کردند.

میاتاور در حاشیه رود ارس بازدید کرد.گشایش مجتمع ویلايی «اسنان ارس»کلنگ‌زنی مجموعه ورزش‌های

ورزشخانه ای ، بهره برداری ازسامانه ضد بارش تگرگ در دشت گلرچ،

بازدیداز طرح ساخت مدرسه ۱۲ کلاسه ،طرح تأمین روشنایی

مسیر پارک کوهستان تا پارک درنا

همراهی کردند.

میاتاور در حاشیه رود ارس بازدید کرد.گشایش مجتمع ویلايی «اسنان ارس»کلنگ‌زنی مجموعه ورزش‌های

ورزشخانه ای ، بهره برداری ازسامانه ضد بارش تگرگ در دشت گلرچ،

بازدیداز طرح ساخت مدرسه ۱۲ کلاسه ،طرح تأمین روشنایی

مسیر پارک کوهستان تا پارک درنا

همراهی کردند.

میاتاور در حاشیه رود ارس بازدید کرد.گشایش مجتمع ویلايی «اسنان ارس»کلنگ‌زنی مجموعه ورزش‌های

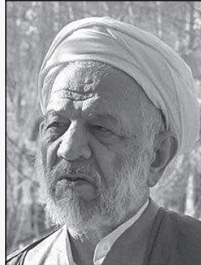
ورزشخانه ای ، بهره برداری ازسامانه ضد بارش تگرگ در دشت گلرچ،

بازدیداز طرح ساخت مدرسه ۱۲ کلاسه ،طرح تأمین روشنایی

مسیر پارک کوهستان تا پارک درنا

همراهی کردند.

آیت الله علی اصغر مروارید از مبارزین برجسته انقلاب به رحمت ایزدی پیوست



سرویس شهرستانها: آیت الله علی اصغر مروارید از مبارزان برجسته انقلاب اسلامی بعد از تحمل دوره‌ای بیماری صبح دیروز درگذشت.

او مبارزات سیاسی خود را با سخنرانی بر منابر علیه رژیم شاه از سال ۱۳۳۷ شروع کرد و با آغاز نهضت حضرت امام، مبارزات خود را برای تقویت نهضت حضرت امام(ره) گسترش داد.

آیت الله علی اصغر مروارید سال ۱۳۴۲، بعد از قیام ۱۵هزار دستگیر شد و پس از آزادی، دوباره مبارزات خود را از سر گرفت. امام خمینی(ره) پس از آزادی هنگام بازدید از مناطق قم، آقای مروارید را «مبنی بر فرساده تا جایی که به‌معنای سخنگوی امام خمینی(ره) در اه‌ان جای گرفت.

تداوم مبارزات باعث دستگیری‌های مکرر او

کام بلند بنیاد برکت برای ایجاد ۸۰۰۰ شغل در سیستان و بلوچستان

سرویس شهرستانها، انعقاد تفاهنامهٔ ۸۰۰ میلیارد تومانی برای محرومیت‌زدایی و ایجاد ۸۰۰۰ شغل در استان سیستان و بلوچستان، میران سرمایه‌گذاری سستان-اجرای فرمان حضرت امام (ره) در این استان را به ۱۰۰۰ میلیارد تومان می‌رساند.

به گزارش روابط عمومی بنیاد برکت، دکتر محمد منیر رئیس ستاد اجرایی فرمان حضرت امام(ره) در نشست مشترک با استاندار سیستان و بلوچستان و اعضای تفاهنامه‌ها بنیادسازای اقتصادی، اجتماعی و کمک به محرومیت‌زدایی و قراردادهای مشارکت با جامعهٔ ملی و روستایی اظهار داشت: استان سیستان و بلوچستان نقطهٔ وحدت و نمونه همزیستی اقوام مختلف است و ارتباط و علاقه‌مندانهٔ بسیار خوبی بین مردم سیان و بلوچستان و رهبری وجود دارد. رئیس ستاد اجرایی فرمان حضرت امام(ره) اضافه کرد: کارخانهٔ فراوری خرما در سراوان به سرمایه‌گذاری ۱۸۰ میلیارد ریال و کارخانهٔ فراوری پسته در بخش کورین شهرستان زاهدان با سرمایه‌گذاری ۱۳۰ میلیارد ریال توسط بنیاد برکت وابسته به ستاد اجرایی فرمان حضرت امام(ره) ساخته می‌شود.

وی اضافه کرد: بنیاد برکت به ۲۰۰۰ نفر در سیستان و بلوچستان تسهیلات قرض‌الحسنهٔ ۵۰ میلیون ریالی برای ایجاد طرح‌های اشتغالی با توجه خرید شتر اعطای می‌کند.

رئیس ستاد اجرایی فرمان حضرت امام(ره) گفت: ۱۵۰ میلیارد ریال برای جذب ۷۰ هزار کودک بازمانده از تحصیل در سیستان و بلوچستان اختصاص می‌یابد.

بهره برداری از مرحله نخست زائر شهر مشهد

سرویس شهرستانها: مرحله نخست زائر شهر رضوی ویژه زائران امام هشتم در حاشیه بزرگراه مشهد – باغچه در ۱۰هکتار به بهره‌برداری رسید.
تولیت آستان قدس رضوی درمواسم بهره برداری ازاین زائرشهر گفت: زائر شهر رضوی نامدای از تولد و اشتغال و خولهای از شعری می‌توانیم، است و این مهم با تلاش شبانه روزی انجام گرفت.

حجت الاسلام والمسلمین سید ابراهیم ربیسی افزود: مرحله نخست زائر شهر رضوی افتتاح شد و ما این زائرشهر با ساخت و اجرای مراحل بعدی تکمیل می‌شود.

دکتر روحانی: ایران مانعی برای توسعه مناسبات با اتحادیه اروپا نمی‌بیند

بقیه از صفحه ۲
نیگران سرکشیسان با اشاره به برخی اختلاف نظرها در زمینه موارد جزئی در این توافقنامه، بر ضرورت تبادل نظر و مذاکره بیشتر میان متخصصان و کارشناسان دو طرف بشارت می‌دهند.
در موانع تأخیر کرد.

وی اظهار امیدواری کرد مذاکرات میان ایران و اتحادیه اقتصادی اوراسیا هر چه سریع‌تر نهایی شود و کارشناسان و متخصصان دو طرف به جمع بندی نهایی و توافق دست پیدا کنند.

مناسبات اقتصادی ایران و اوکراین
چهارنگری همچنین در دیدار استبان کوبیو معاون اول نخست وزیر اوکراین در تهران، با تأکید بر ضرورت ایجاد تجارت مستقیم میان دو کشور گفت: واردات و صادرات کالا برای کشور کشتور از طریق کشور ثالث انجام می‌شود که لازم است برای تقویت مناسبات اقتصادی دو جانبه، تجارت مستقیم میان دو کشور برقرار شود.

معاون اول رئیس جمهوری همچنین با بیان این که ایران آمادگی دارد روابط خود را در همه زمینه‌ها با اوکراین توسعه دهد، به ظرفیت‌ها و توانمندی‌های دو کشور در زمینه‌های مختلف اشاره و خاطر نشان کرد: اقتصادهای ایران و اوکراین می‌توانند مکمل یکدیگر باشند و دو کشور باید دستاوردها و توانمندی‌های خود را در زمینه‌های انرژی، کشاورزی و علم و فناوری در اختیار یکدیگر قرار دهند.

معاون اول نخست وزیر اوکراین هم در این دیدار با بیان این که دو کشور می‌توانند روابط دو جانبه خود را در زمینه‌های مختلف ارتقا دهند، گفت: انرژی و کشاورزی دو مهمترین زمینه‌های همکاری برای ایران و اوکراین است و دو کشور می‌توانند نقش مهمی در تأمین امنیت غذایی و تأمین انرژی برای یکدیگر ایفا کنند.
استپان کوبیو با استقبال از پیشنهاد معاون اول رئیس‌جمهوری کشورمان مبنی بر برقراری تجارت مستقیم میان دو کشور، تصریح کرد: روابط تجاری و اقتصادی ایران و اوکراین باید به صورت مستقیم و دو جانبه واسطه انجام شود که این نیازمند برنامه‌ریزی و تدوین نقشه راه است.

دیدارهای دکتر ظریف با مقامات
محمد جواد ظریف- وزیر خارجه کشورمان به دیروز در جریان دیدارهای جداگانه با جمعی از مقامات مدعو مراسم تحلیف رئیس‌جمهوری، به گفتگو و رایزنی دربارهٔ مسائل مختلف مانند برجام و تحولات منطقه پرداخت.

وی در دیدار یکی از ملاقات‌های مهم خود با فدریکا مومرینی مسئول سیاست خارجی اتحادیه اروپا از بیانیه سه کشور اروپایی درباره پرتاب ماهواره "سیمع" توسط ایران انتقاد کرد.

ظریف با اشاره به مشکلاتی که آمریکا در راه اجرای برجام ایجاد کرده است، اظهار داشت: دولت جدید آمریکا به دنبال آن است تا نگذارد جمهوری اسلامی ایران از منافع برجام استفاده کند و این نقض منم برکند به شمار می‌رود. آقای ترامپ تلاش می‌کند به هزینه ایران برجام را از بین ببرد و اروپا لازم است در این باره هوپیان را برساند.
وی همچنین با اشاره به آزمایش‌های موشکی کشورمان و پرتاب ماهواره

اخبار داخلی

سوت قطار در کرمانشاه به صدادر آمد

سرویس شهرستانها: نخستین قطار از خط آهن در دست ساخت غرب کشور که راه آهن مرکزی ایران را به شهر مرزی خسروی در مرز ایران و عراق متصل می‌کند، جمعه صبح وارد ایستگاه کرمانشاه شد. طرح راه‌آهن غرب کشور به طول ۶۰۵ کیلومتر از ایستگاه سنگان در استان اراک شروع می‌شود و با عبور از حوالی شهرهای مأموران رژیم شاه دستگیر و به ۳ سال تبعید محکوم شد. مدت محکومیت وی سال ۱۳۵۴ به اتمام رسید و وی به تهران بازگشت و مبارزات سیاسی خود را ادامه داد.

از این‌ا‌لم وارسته کتاب ارزشمند سلسله‌النبایع الفقهیه و تحقیق للبعه‌الدمشقیه فی الفقه الامامیه (با همکاری برادر مرحومشان آیت الله محمدتقی مروارید، به جا مانده است. پیکر آیت الله علی اصغر مروارید(ره) صبح امروزدر حسینیه شماره ۴ جماران تشییع و در حرم مشر شاه عبدالعظیم(ع) به خاک سپرده می‌شود.

صدور تعقیب قضایی برای سارقان ملیکا

اصفهان - خبرنگار اطلاعات: تعقیب قضایی سارقان کودک ربوده‌مذنبه در دستور کار داسرای اصفهان قرار گرفت.
مطلب بالا را حسن رحیمی دادستان عمومی و انقلاب اصفهان اعلام کرد؛ با افزود: با پیدا شدن این کودک ۱/۵ ساعه در اصفهان پرونده قضایی آن در شعبه ۲۴ بازپرسی داسرای عمومی در اصفهان تشکیل شد و تحقیقات و تعقیب کیفری متهمان پرونده در دستور کار قرار گرفت.
ملیکا، دختر ۱۵ساله‌ مشهدی با حکم مقام قضایی مشهد هفته گذشته تحویل خانواداش شد. این کودک که اول مرداد در مشهد توسط یک زن و مرد ربوده شده بود، در پارک ناژوان اصفهان پیدا شد.

۱۳هزار شاکی در پرونده تعاونی مسکن برق

سرویس خبر: سرپرست دادگاه کیفری یک استان تهران با اشاره به آخرین وضع پرونده تعاونی مسکن برق گفت: به صورت جدی پیکر تعیین تکلیف شاکن این پرونده بدهیم به‌طوری که ۲ قاضی متصل را از شعبه جدا کردیم و یک پرونده را به آنها سپردیم.
قاضی محسن افتخاری افزود: حدود ۱۲ هزار نفر از ۲۰ هزار پیش در پرونده شرکت تعاونی برق هنسگرد کرام هشتده ماه هنوز نه وزارت تعاون سابق و نه وزارت کار فعلی حکم حاضر نشده‌ند. قاضی این مشکل این را دربردارد. پرونده شرکت تعاونی مسکن اداره برق درباره کارهایردی به پناهه افکاری زمین در هنسگرد است. رسیدگی کلیه پرونده شرکت تعاونی مسکن اداره برق تهران از سال ۸۲ در داسرهای مختلف آغاز شد و در این سفر زمینه پرونده‌هایی در داسرهای نواحی ۶ و ۱۲ مطرح شده بود که با توجه به کثرت و حجم شکات و مباحث‌گان همه پرونده‌ها جمع و پرونده به داسرای ناحیه ۶ ارجاع که پس از صدور قرار مجریّت پرونده برای رسیدگی به دادگاه کیفری استان تهران ارسال شد.

۲۰ هزار بیمار تالاسمی، منتظر کمک مسئولان هستند

تکلیبن با بیان این که از این شمار ۲۶۰۰ نفر در استان مازندران زندگی می‌کنند.افراد با مازندران با ۱۳ مورد نوزاد مبتلا به تالاسمی، کثرتین میزان زادو ولد مبتلایان به تالاسمی در کشور را دارد.



پشرفت داشته است.
معاون عمرانی استاندار کرمانشاه با اشاره به تعویب قطار به ایستگاه کرمانشاه، گفت: پاییز امسال مردم کرمانشاه می‌توانند مسفرهای خود را با قطار انجام دهند.
مجتبی نیک کردار افزود: خوشبختانه با تمام کار ریل گذاری، شاهد ورود نخستین قطار به کرمانشاه بعد از ۲۸ سال چشم انتظار ی بودیم.

زاهدان دومین شهر بر خوردار از مرکز هشدار الکترونیکی شد

سرویس شهرستانها: مرکز هشدار الکترونیکي(مها) پلیس زاهدان مرکز سیستان و بلوچسان به عنوان دومین شهر کشور پس از تهران راهاندازی شد.
فرمانده انتظامی سیستان و بلوچسان در آیین افتتاح نخستین مرکز هشدار الکترونیکي پلیس استان در زاهدان اظهار داشت: با وجود اینکه این استان به دلیل همجواری با ۲ کشور افغانستان و پاکستان مخاطرات امنیتی بسیاری را در کنار خود دارد اما با تلاش دستنگاهای مختلف به ویژه نیروی انتظامی ایک جزو امنترین استان‌های کشور محسوب می‌شود.

سردار حسین رحیمی ادامه داد: افتتاح مرکز هشدار الکترونیک در زاهدان سبب حرکت مولفه‌های امنیت از شیوه‌ای سنتی منسوخ به روش‌های نوین می‌شود.
وی افزود: انتظامی سیستان و بلوچسان نقش مؤثری در پیگیری راهاندازی این مرکز داشته که این تلاش‌ها قابل تقدیر است. او اضافه کرد: برای راهاندازی مرکز هشدار الکترونیک از امکانات غیر نوری و مرکز مانیوتورینگ محو در استان استفاده شد. رحیمی گفت: تمام واحدهای صنفی، منازل مسکونی و سایر اماکن می‌توانند به یک مرکز متصل و از خدمات اطلاع‌رسانی آن به پلیس بهره‌مند شوند.
وی بیان کرد: اتصال به این سامانه سبب می‌شود تا در صورت حضور نداشتن فرد در محل مورد نظر و وقوع هرگونه سرقت یا جرم در آن محل، مراتب به طور خود به‌خود و از طریق الکترونیکی به پلیس اطلاع داده شود که این امر روند دستگیری مجرمان را تسریع کرده و امنیت مردم را بالا می‌برد.

وی ادامه داد: همچنین قرار است از ابتدای مهر امسال

یکشنبه ۱۵ مرداد ۱۳۹۶ - ۱۳ ذی القعدة ۱۴۳۸ - ۶ آگوست ۲۰۱۷ - سال نو د و د - شماره ۲۶۷۸۵

سوت قطار در کرمانشاه به صدادر آمد

به این شرکت تحویل می‌شود.
نیک کردار افزود: بعد از تحویل پروژه، نیروهای شرکت راه‌ادن در استان کرمانشاه مستقر شده و برنامه ریزی برای حرکت قطارها انجام می‌شود که این پروسه به طور معمول ۲ ماه به طول می‌انجامد.

وی افزود: با این احتساب به طور قطع مردم کرمانشاه می‌توانند سفرهای پاییزی خود را با قطار انجام دهند.

نیک کرداریه سفر روز دوشنبه وزیر راه با قطار به استان اشاره کرد و افزود: حرکت اولیه قطار با سرعت پایین انجام خواهد شد و بعد از یکپارچه سازی ریل سرعت آن افزایش خواهد یافت.

او با اشاره به وجود۱۵ ایستگاه در مسیر ملایر- کرمانشاه، گفت: ایستگاه‌های اصلی ما کرمانشاه و فیروزان خواهد بود.
معاون عمرانی استاندار کرمانشاه به تأثیرات راه‌آهن در رونق اقتصادی استان اشاره کرد و افزود: هزینه بار بار با قطار یک ششم هزینه حمل جاده‌ای آن است و این امر موجب افزایش به دستاوردهای اقتصادی است.
او با اشاره به مشکلات و موانع موجود در مسیر راه‌آهن به استان برسد و این امر تأثیر بسیاری در رونق اقتصادی استان خواهد داشت.

زاهدان دومین شهر بر خوردار از مرکز هشدار الکترونیکی شد

سرویس شهرستانها: مرکز هشدار الکترونیکي(مها) پلیس زاهدان مرکز سیستان و بلوچسان به عنوان دومین شهر کشور پس از تهران راهاندازی شد.
فرمانده انتظامی سیستان و بلوچسان در آیین افتتاح نخستین مرکز هشدار الکترونیکي پلیس استان در زاهدان اظهار داشت: با وجود اینکه این استان به دلیل همجواری با ۲ کشور افغانستان و پاکستان مخاطرات امنیتی بسیاری را در کنار خود دارد اما با تلاش دستنگاهای مختلف به ویژه نیروی انتظامی ایک جزو امنترین استان‌های کشور محسوب می‌شود.

سردار حسین رحیمی ادامه داد: افتتاح مرکز هشدار الکترونیک در زاهدان سبب حرکت مولفه‌های امنیت از شیوه‌ای سنتی منسوخ به روش‌های نوین می‌شود.
وی افزود: انتظامی سیستان و بلوچسان نقش مؤثری در پیگیری راهاندازی این مرکز داشته که این تلاش‌ها قابل تقدیر است. او اضافه کرد: برای راهاندازی مرکز هشدار الکترونیک از امکانات غیر نوری و مرکز مانیوتورینگ محو در استان استفاده شد. رحیمی گفت: تمام واحدهای صنفی، منازل مسکونی و سایر اماکن می‌توانند به یک مرکز متصل و از خدمات اطلاع‌رسانی آن به پلیس بهره‌مند شوند.
وی بیان کرد: اتصال به این سامانه سبب می‌شود تا در صورت حضور نداشتن فرد در محل مورد نظر و وقوع هرگونه سرقت یا جرم در آن محل، مراتب به طور خود به‌خود و از طریق الکترونیکی به پلیس اطلاع داده شود که این امر روند دستگیری مجرمان را تسریع کرده و امنیت مردم را بالا می‌برد.

وی ادامه داد: همچنین قرار است از ابتدای مهر امسال

* کشف ۸۰ تن مواد مخدر

معاون انتظامی استاندار سیستان و بلوچسان

هم در این افتتاح نخستین مرکز هوشتند الکترونیک(مها) گفت: از ابتدای اسفل تا کنون بیش از ۸۰ تن انواع مواد مخدر در استان کشف شده که این امر نشاندهنده آمادگی نیروهای امنیتی و انتظامی در برخورد با قاچاقچیان و برقراری امنیت مطلوب در این استان است.
علی‌اصغر مهرشکاری افزود:علاقتهای خوب نیروهای مسلح به‌ویژه نیروی انتظامی و نیز همکاری نزدیک مردم این استان سبب شده تا امنیت مطلوبی در استان حاصل شود.
وی ادامه داد: سیستان و بلوچسان از سال ۹۳ تا کنون بهترین شرایط امنیت خود را در دوران پس از انقلاب داشته است.

وی افزود: سرمایه‌گذاری خارجی یک میلیارد و ۳۳۰ میلیون‌لاری در استان نشاندهنده ارتقای امنیت و نیز اعتماد سرمایه‌گذاران به این استان است.

جنایت خانوادگی در تهران و شیراز

سرویس حوادث: دامادشکمین دهران و شیراز دست به قتل عام

اعضای خانواده همدرد شدند.

در تهران در ۴۰ساله پس از قتل همسر، مادر زن و مجروح کردن پدرزن در غرب تهران توسط پلیس دستگیر شد.
مأموران کالتاری ۱۳۳۲ شهر ریزا در پی اطلاع از حادثه در محل حاضر شدند و مردی چاقو به دست را دستگیر کردند. در بررسی محل درگیری جسد یک ۳۹ تن ساله، ۵۵ تن ساله و بدن نیمه جان مرد ۶۵ ساله که درواصبت چاقو خورفته بودند،شاهد شد.
هم در مجروح به بیمارستان انتقال یافت.
متهم با اعتراف به قتل همسر و مادرزنش و مجروح کردن پدر زنش گفت: همسر به همراه خانواده اش به عروسی پسر دای اش رفته و زنی خانه بازنگشت.
بعد از مصیبت به خانه پدرزنم رفتم و فردنم را با خود به خانه آوردم. سپس بار دیگه به آنجا رفتم و پس از درگیری با لفظی با چاقو به این‌ها حمله کرده و سه نفر از آنها را زدم.
اختلاف خانوادگی در شهرستان شیراز هم منجر به قتل ۲ نفر و مجروح شدن یک نفر شد.
سرنگ کاووس محمدی معاون اجتماعی فرماندهی انتظامی استان فارس در این‌باره گفت: این رویداد در محله دینکین شیراز رخ داد و مأموران کالتاری ۱۳۳۲ گلدشت با حضور در محل حادثه قضایی خود را آغاز و متهم را کمتر از یک ساعت در محله کاشکاش شناسایی و دستگیر کردند.
اظهار داشت: پس از بررسی مخفیانه جرم و آثار و عالم موجود، متهمی به نام اک – ق، به قتل همسر و مادر زن و مجروح کردن پدرزن خود اقرار کرد که پس از طی مراحل قانونی تحویل مراجع قضایی شد.

برای مشخص شدن ارتباط احتمالی با سرهای کشف شده در خیابان شیخ بهایی به به پزشکی قانونی منتقل شد.

سجاده منافعی‌آذر بازپرس امور جنایی تهران دستور تحقیقات گسترده درخصوص شناسایی هورت مقتولان و دستگیری عاملان این جنایت را صادر کرد.
است. کارآگاهان جنایی با کشف جسد مقتولان، براساس تحقیقات قانونی در تلاش برای شناسایی هویت مقتولان هستند.
براساس تحقیقات اولیه درباره سرهای کشف شده در خیابان شیخ بهایی که به آتش کشیده شده بودند نشان داد که ۲ گلوله به سسر زن جوان و یک گلوله به مرد جوان اصابت کرده است.

دستگیری سوداگران مرگ
سرویس حوادث: رئیس پلیس مبارزه با مواد مخدر تهران از تکلیس به پاتوق فروشندگان موادمخدر در بزرگراه یادگار امام خبر داد.
سرهنگ محمد بخشنده افزود: دیشب پیش در پی کسب اخباری درباره فعالیت دهنده در امر خرید و فروش موادمخدر و ایجاد پاتوقی برای اقامات غیررسمی که به موقوف در دستورکار مأموران پلیس مبارزه با موادمخدر تهران رخ گرفت و پس از اطمینان از صحت موضوع و اخذ مجوزهای لازم عوامل دیاره سوم عملیات ویژه، برای دستگیری فروشندگان موادمخدر به بزرگراه یادگار پاتوق فروشندگان موادمخدر اعزام شدند.

وی گفت: مأموران ۳ سواگر مرگ را در این پاتوق دستگیر کردند و در بازرسی از این پاتوق ۵۲۰۴ مخدر صنعتی شیشه با لافقه، ۲۶۵۵ گرم هروئین با لافقه، ۲۰۲ گرم خشکیش بالافقه، ۲۰۹ گرم سوخته تریاک بالافقه، ۱۷ گرم شیره تریاک بالافقه، ۵ کیلو و ۲۰۰ گرم تریاک بالافقه حدود ۱۶ لیتر مایع سفید رنگ مشکوک به شیشه به دست آمد.

پانه: رئیس فوریت‌های پزشکی شهرستان پانه کردستان از مرگ ۴ نفر بر اثر غرق شدن در آب عیسان آباد این شهر خبر داد.
رضا فاتحی افزود: با وجود نهمین آکید مبنی بر شنا نکردن در محدوده سد عیسان آباد اما همچنان دلایل برای شنا به این امر مراحجه می‌کنند که متأسفانه ۴ نفر در این سد غرق شدند و افزود: افراد غرق شد شامل ۲ دختر و ۱۰ ۱۵ ساله، یک پسر ۱۰ ساله و یک مرد ۴۱ ساله از دو خانواده بودند.

کشته شدن ۲ نفر در درگیری مسلحانه در الیگودرز
خرم آباد - خبرنگار اطلاعات: درگیری مسلحانه خانوادگی در روستای امک آباد الیگودرز الیگودرز منجر به کشته شدن ۲ تن شد.
سرهنگ رضا شیروانز معاون اجتماعی فرماندهی نیروی انتظامی لرستان با اعلام این خبر، افزود: سه در این کشته شدند که هم برادر بودند و وی دلیل وقوع درگیری را اختلافات خانوادگی اعلام کرد و گفت: پلیس در محل حضور پیدا کرد و امنیت در منطقه برقرار است.
حجت الاسلام والمسلمین محمدعلی قاتلان این حادثه اشاره کرد و افزود: پرونده این درگیری برای سه مراحل قانونی به مراجع قضایی تحویل داده شده است.

واژگونی اتوبوس در کوه به‌مرگ ۴۱ نفر کشته شد
ترکیه: بر اثر واژگونی یک اتوبوس در کوه ۴۱ نفر کشته شد و ۱۵ رسته‌های محلی ترکیه از استانبول گزارش دادند بر اثر واژگون شدن این اتوبوس مسافری در استان «امامیا» ۵ نفر کشته و ۳۳۶ مصدوم شدند.

یکشنبه ۱۵ مرداد ۱۳۹۶ - ۱۳ ذی القعدة ۱۴۳۸ - ۶ آگوست ۲۰۱۷ - سال نو د و د - شماره ۲۶۷۸۵

خط ارتباطی مردم با اطلاعات تلفن ۲۲۲۲۶۰۹۰

چند نکته درخورد توجه خوانندگان گرامی
توجه خوانندگان محترم را در ارتباط با پیامهای تلفنی به نکات زیر جلب می‌کنیم:
• موضوع پیام‌ها جنبه‌های خصوصی، حقوقی و با قضایی نداشته باشد.
• پیام‌ها مختصر و دقیق باشد و از تکرار آن‌ها خودداری شود.
• خوانندگان محترم شهرستانی در پیام‌هایشان نام شهرستان مربوطه را بیان فرمایند.
• چاپ پیام‌ها براساس نوبت است.
• با تشکر- سرویس ارتباطات مردمی

فکر نو آیند نه
به جاست آقای روحانی، وزرا را از این رژیم ۲۴ میلیون شهروندی که به وی رای دادند، انتخاب کند و به افرادی که ۲۰ ساله وزیر و سهامدار هستند. فکر نو یعنی آیند نه.

یک شهروند

تعویض کارت ملی برای افراد مسن اجباری نیست
من و همسر ۷۰ ساله با هر زحمتی بود بالاخره برای کارت ملی هوشمند ثبت نام کردیم ولی هنگام مراجعه متصدی مربوطه اعلام کرد که افراد بالاتر از ۷۰ سال - سه سال از تعویض کارت ملی خود معاف هستند و این موضوع در سایت مربوطه هم ذکر شده است.
به دوستان محترم و منشی که برای گرفتن کارت ملی هوشمند دچار مشکل هستند عرض می‌کنم که یبازی به آن نیست و حتی امکاناتی در نظر گرفته شده است که واحدهای سیار به منازل مراجعه کرده امور ثبت‌نام را انجام می‌دهند.

شهرندی از تهران

سخن بر سر مخارج است
در سستون خط ارتباطی، فردی از شهرستان سفر حج و ایمنی سفرهای ترکیه، دویی و سایر سفرهای خارجی سخن گفته بود.
بحث خطر نیست، سخن بر سر مخارج است.
عده‌ای می‌گویند چرا حاجیان پول سفر خود را صرف مخارج داخلی نمی‌کنند، ماهم می‌گوییم آنان‌که به سفرهای خارجی می‌روند، چرا پول خود را صرف اینگونه مخارج نمی‌کنند؟

تماس با خط ارتباطی

آیا وقتش نرسیده که دانشگاه‌ها اعتبار بایند
فقدان دانش‌شوند بزرگ ریاضی ایرانی خانم میر میرزاخانی همگان را اندوه زده کرد و موج پیامهای تسلیت در رسانه‌ها را به پا کرد.
آیا وقت آن نرسیده که دولتمردان و دست‌اندرکاران سطح دانشگاه‌های کشور را به سطح دانشگاه‌های سرچشمه جهانی برسانند تا امثال میرزاخانی که تعدادشان هم کم نیست، مجبور به مهاجرت نشوند و خدمات علمیشان را در کشور خودمان ارائه کنند؟

یک ایرانی

مطالب شفاف به اطلاع مردم برسد
چندروز پیش درباره اخذ مالیات از سپرده‌های بانکی در روزنامه اطلاعات مطلبی خواندم، من باسوداود به از سه‌بار مطالعه مطلب منوجه نشدم که آیا سقفی برای معافیت سپرده‌ها از پرداخت مالیات طرح شده است یا خیر.
چرا جارد اعضای گروه اقتصادی دولت تصمیم‌های خود را شفاف، به دور از ابهام و خلاصه به مردم اعلام کنند.

تماس با خط ارتباطی

سال‌ها پیش که برکهمساعادت به مردم اعطاء شد، قرار نبود بابت هر مبلغی دریافت شود، اما اکنون برای دادن سود، دولت از مردم پول می‌گیرد.

دومین نکته این‌که پارهانه سهم همه مردم است، زیرا در دوره‌ای که قیمت‌ها سرسام‌آور افزایش یافت، مقرر شده است که پارهانه پولی به حساب مردم ریخته شود، مگر این قیمت‌ها به قبل برگشته که دولت می‌خواهد عده‌ای را از دریافت پارهانه معاف کند؟

یک شهروند

قطعی برق در بیهی
متأسفانه برق منطقه بیهی روزی سه‌چهار بار می‌رود. علاوه بر اینکه انرژی طاقت‌فرسا ازآرامش، فکر سوختن وسایلی برقی که اززان هم نیستند، نگران کننده است. لطفاً از قبل ساعت قطعی برق اطلاع‌دهد شود و اینکه قطعی یکسره شود.

از اهالی بیهی

مجمه‌ای به نام میر میرزا خانی ساخته شود
چه خوب است یک مجسمه مادر به نام نابغه ریاضی جهان خانم میر میرزاخانی در یکی از میادین شهر به عنوان الگوی مهربانی از دست رفته توسط پیکرزنشاهان مشهور تراشیده و نصب شود.

محمد کاظم پارسایی خضی از خام رشت

وضعیت ناسانان استعلام

دولت چه وقت می‌خواهد وضعیت استعلامی کارمندان را برصوامان بخشد؟ متأسفانه بیشتر اداره‌ها و شرکت‌ها، کارمندان خود را به صورت قراردادی این هم کتاه مدت استخدام می‌کنند که به راحتی بتوانند جویاشان کنند و این به معنای نبود امنیت شغلی برای کارمندان است.

خصوصی سازی در همه ابعاد

مثل این‌که برخی می‌خواهند همه‌چیز را در مملکت خصوصی‌سازی کنند به قولی می‌خواهند تور خود را داغ نگه دارند و دست دولت را کوتاه کنند. اول هم از آموزش و پرورش شروع کردند و شاهد مدارس خصوصی شدند، بعد دانشگاه‌ها خصوصی، بعد بانک‌ها و در پایان معلوم نیست باید منتظر چه چیزهای دیگری باشیم؟

یک شهروند

اطلاعرسانی کنید
چندین سال است که وعده افتتاح ایستگاه مترو اقدسیه در خط ۳ داده شده، اما همچنان در انتظار هستیم. لطفاً اطلاع‌رسانی کنید این ایستگاه چه زمانی بازگشایی می‌شود.

از اهالی اقدسیه

قابیل توجه شهر داری منطقه ۱

در ایام تعطیل، شهروندان تهرانای کوه‌های توجال و دربند را به عنوان تفرجگاه خود انتخاب می‌کنند. ولی متأسفانه تمام اهل کسبه در دامنه تا قله با فروش قلیان باعث آلودگی هوا می‌شوند. مردم می‌خواهند از طبیعت تهران استفاده کنند، نه این‌که به بیماری‌های ناشی از دود مبتلا شوند. چرا شهرداری منطقه ۱ به همین راحتی اجازه به خطر افتادن سلامتی شهروندان را می‌دهد؟

یک کنونود

چرا خیابانی به نام دکتر مصدق نیست؟
آیا روستا خیابان‌هایی به نام نلسون‌ماندانا، فتحی شقایق و خالد اسلامی داشته باشیم، ولی یک خیابان یا میدان به نام قهرمان آزادگی داشته نباشد؟

یک شهروند

بانک مرکزی و سود سپرده‌ها...

با این تورم و کسادی بازار، رئیس بانک مرکزی چه خوب می‌کند که علاوه بر کاهش سود سپرده‌های بانکی می‌خواهد از سپرده‌گذاران مالیات هم دریافت کند؟ در صورت اعمال این قانون، سپرده‌گذاران به بانک می‌توانند هر زمان که خواستند بدون ضرر و زیان پولشان را از بانک بیرون بکشند.

نکته دوم آنکه چرا دولت از واردکنندگان خودروها و لوازم لوکس مالیات نمی‌گیرد یا اگر می‌گیرد، بیشتر دریافت کند.
متأسفانه حدود ۸۰ درصد از بتن‌ریزی‌ها در تاسیسات مربوط به شهرداری با مامسه شسته انجام می‌شود و به ماسه خاکی که این کار غلط است و بتن‌ریزی‌ها برای داشتن مقاومت لازم حتماً باید با ماسه خاکی انجام شوند.
من ۱۹ سال در کار ساختمانی بودام و به‌تازیر و من به این کار را بلدم.

یک مهنوط



چگونه از آسمان شب
عکسبرداری کنیم!



۳۷۹

یکشنبه ۱۵ مرداد ۱۳۹۶ - سال نود و دوم - شماره ۲۶۷۸۵

حیات وحش

گاندو،
بزرگترین
خزنده ایران
صفحه ۴



سلامت

گل گاوزبان
ایرانی

صفحه ۶



سیارک «وستا»

یادگاری از دوران تولد منظومه خورشیدی



سیارک وستا یا «۴ وستا» با قطر بین ۵۳۰ تا ۴۶۸ کیلومتر، یکی از بزرگ ترین ساکنان منطقه کمربند سیارکی به شمار می رود؛ کمربند سیارکی، منطقه ای در منظومه شمسی میان مریخ و مشتری که مملو از بقایای صخره‌ای سیاره ای است. از آن جایی که تصور می شود رشد سیارک وستا مدت ها پیش از زمین و سایر سیارات منظومه شمسی متوقف شده باشد، این سیارک می تواند سرخ‌هایی را درباره تاریخ اولیه شکل گیری سیارات در اختیار ما قرار دهد. در مارس ۱۸۰۷ یک ستاره شناس آلمانی به نام «هانریش اولبرز» اختراوه (سیارک) وستا را همانند یک نقطه نورانی در آسمان کشف کرد.

ادامه در صفحه ۲

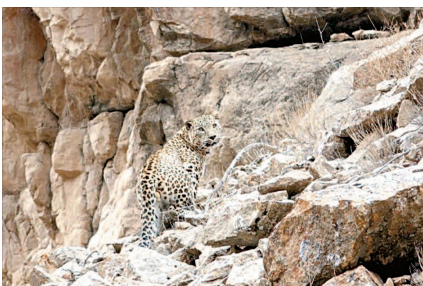
اهمیت اهدای سلول‌های بنیادی
شاید آن فرد شما باشید



در جوامع کنونی تعداد قابل توجهی از افراد به بیماری‌های بدخیم/ سرطان خونی (انواع لوسمی‌ها)، بیماری‌های ارثی خونی صعب‌العلاج (نظیر تالاسمی، آنمی داسی‌شکل، آنمی آپلاستیک)، نقایص ایمنی ارثی (نظیر SCID، LAD، چدیاک هیگاشی)، بیماری‌های بروتون، متابولیک ارثی (نظیر موکوپلی‌ساکاریدوزها، بیماری‌های ذخیره‌ای گلیکوژنی) و تومورهای توپر سایر بافت‌ها و اعضای بدن مبتلا هستند.

ادامه در صفحه ۷

پارک ملی تندوره



برخی از مناطق طبیعی در ایران وجود دارند که با تعیین مرزهای مشخص و تحت حفاظت قرار دادن آن‌ها به صورت بکر و دست نخورده باقی مانده اند. پارک ملی تندوره یکی از زیباترین بخش های طبیعت دست نخورده ایران است و یکی از مهم ترین پارک های ملی ایران به شمار می رود.

این پارک علاوه بر داشتن چشم اندازهای بی نهایت زیبا و استثنایی از نظر منابع حیات وحش و پوشش گیاهی غنی است و زیستگاه های بسیار مناسب و با ارزشی را برای زندگی جانوران فراهم آورده است. در پارک تندوره هیچ روستایی یا جمعیت انسانی دیده نمی شود و به همین دلیل بسیاری از گونه های جانوری و گیاهی این منطقه تا کنون از خطر انهدام تا حدودی مصون مانده اند.

این پارک از ارزش جهانی نیز برخوردار است.

ادامه در صفحه ۵

تازه ترین داروهای گیاهی ساخته شده
توسط پژوهشگران ایرانی



داروی ضد سینوزیت - در حال حاضر عمده ترین راه برای درمان یا بهبود سینوزیت استفاده از آنتی بیوتیک است که متأسفانه مقاومت در بدن ایجاد می کند. به این معنا که برای درمان های ساده تر نیز باید دوز آنتی بیوتیک افزایش یابد یا نوع دارو را تغییر داد که باز هم مقاومت دارویی را به دنبال دارد. در همین راستا پژوهشگران یکی از شرکت های دانش بنیان مستقر در مرکز رشد فرآورده های گیاهی جهاد دانشگاهی استان اردبیل موفق به تولید داروی ضد سینوزیتی با ترکیب صد در صد گیاهی شدند که مشابه خارجی نیز ندارد. برای تولید این دارو از گیاه سیاه دانه و رزماری استفاده شده که عمده ترین بهره گیری از این دارو قطره ضد احتناق است. این دارو سینوس ها را باز می کند و تخلیه کننده سینوس ها است و می تواند برونش ها را از بازگشت ۳ باکتری مهم عامل سینوزیت مصون کند. این دارو روی ۳۰۰ بیمار در ۳ بیمارستان زیر نظر متخصص گوش و حلق و بینی آزمایش شد که برای سینوزیت های حاد نتایج خوبی به دست آمد.

با توجه به این که استفاده از این دارو برای شرایط حاد ۴۰ درصد پاسخ داده شده است، اما معمولاً سینوزیت حاد تحت جراحی درمان می شود. مصرف این دارو باید تحت نظر پزشک باشد، زیرا برخی از بیماری ها همچون آسم علائمی مشابه سینوزیت از جمله تنگی نفس دارند.

«محمود خروشی»، مجری این طرح است.

ترکیب ضد پیری - یک دانش آموخته دکتری بیوشیمی دانشگاه تربیت مدرس موفق شد از عصاره های گیاهی، ترکیب مؤثری به نام «اورسولیک اسید» با قابلیت فعالیت ضد پیری استخراج کند. «نورالدین بختیاری» در این پژوهش ضمن استخراج ترکیب ضدپیری «اورسولیک اسید» از عصاره های گیاهی موفق به تولید کرم جوان کننده و ترمیم کننده پوست با اخذ مجوز از سازمان غذا و دارو کشور شد.

کرم Sirt یک آنزیم «داسیتلاز» با فعالیت ضد پیری است که منجر به تنظیم سطح انرژی داخل سلولی می شود. اورسولیک اسید می تواند به افزایش بیان این پروتئین در اغلب بافت های بدن منجر شده و همچنین منجر به افزایش فعالیت این آنزیم شود. ترکیبات مؤثره موجود در این کرم علاوه بر اورسولیک اسید که از پوست سیب گرفته شده، حاوی ترکیبات مؤثره از سایر گیاهان نیز است که همگی فعالیت ضد پیری یا جوان کننده دارند.

اورسولیک اسید (Ursolic acid) یک «تریترپنوئید پنتاسایکلیک» است که در پوست سیب یافت می شود. مقادیر زیاد این ماده، از سال ۱۹۲۰ به صورت گسترده در پوست گیاهان و ادویه جاتی مانند رزماری و آویشن پیدا شد. این ماده قادر است حجم توده عضلانی را افزایش و توده چربی را کاهش دهد. علاوه بر این اورسولیک اسید قند خون، کلسترول و تری گلیسرید را نیز کاهش می دهد. فعالیت ضد پیری این ترکیب با انتشار مقالات معتبر علمی و ثبت اختراع به اثبات رسیده است.

نورالدین بختیاری دانش آموخته دکتری بیوشیمی از دانشگاه تربیت مدرس و سازنده این ترکیب دارای بیش از ۲۰ مقاله علمی پژوهشی در مجلات معتبر، ۴ ثبت اختراع و ۲ کتاب تالیفی و ترجمه است.

درمان بیماری های عفونی دهان و دندان با خمیر دندان گیاهی - پژوهشگران ایرانی در مطالعات خود با استفاده از گیاهان دارویی، خمیر دندانی با قابلیت خوردن و درمان بیماری های عفونی دهان و دندان عرضه کرده اند که می تواند به مدت طولانی دهان را خوشبو کند. این پژوهشگران با توجه به مشکلات خمیر دندان های فعلی و با استفاده از ترکیبات کاملاً گیاهی، خمیر دندانی را عرضه کرده اند که ترکیبات آن دارای خاصیت درمانی برای دهان، دندان و بیماری های مربوط به دهان و دندان است. این خمیر دندان می تواند در کاهش بعضی از بیماری های ناشی از میکروب‌ها و باکتری‌های موجود در دهان، مفید باشد.

ادامه در صفحه ۶

آشنایی با کهکشان ها و ستارگان

کهکشان انجی سی 2683



صور فلکی هفته

صورت فلکی شلیاق

شلیاق یکی از صورت های فلکی تابستانی به شمار می رود که بسیار تحت تأثیر درخشندگی ستاره پرنورش یعنی نسر واقع است. سه بارش شهابی معروف در این صورت فلکی دیده می شود که عبارت هستند از: شلیاقی، ژوئن شلیاقی، آلفا شلیاقی.

بارش آلفا شلیاقی از نوع بارش های شهابی تلسکوپی است و از اواسط تیر ماه تا اواسط مرداد ماه دیده می شود.

ستاره «DM-شلیاق» یک نواختر کوتوله و یک سیستم دوتایی است که جزء اصلی آن ناشناخته و همدم آن یک کوتوله سفید است. این سیستم معمولاً قدر ظاهری ۱۸ دارد.

ستاره «کاپا - شلیاق» (Kappa Lyrae)، یک ستاره متغیر و یک غول نارنجی از رده طیفی K۲III به شمار می رود. قدر ظاهری آن ۴ است و حدود ۲۳۸ سال نوری از منظومه شمسی فاصله دارد.

ستاره «مو - شلیاق» (μ Lyrae)، یک غول سفید است که به رده طیفی A۷IVn تعلق دارد. قدر ظاهری آن ۵ و دارای فاصله تقریبی ۴۳۹ سال نوری است. نام عربی این ستاره «الظفر» (Alathfar) به معنی چنگال (عقاب) است.

ستاره معروف دیگر «زتا - شلیاق» نام دارد که آن هم یک سیستم دوتایی محسوب می شود. ستاره زتا A از قدر ۴٫۴ می درخشد و به رنگ سفید با دمایی بین ۷۵۰۰ تا ۱۰۰۰۰ درجه کلوین است. ستاره زتا B با قدر ۵٫۷ از رده طیفی F۰ با رنگ زرد متمایل به سفید و دمای سطحی حدود ۶۰۰۰ تا ۷۵۰۰ درجه کلوین است.

ستاره «۵۸ Gliese» یک کوتوله زرد با رده طیفی G۸V که قدر ظاهری آن ۶ است و حدود ۵۱ سال نوری از زمین فاصله دارد. این ستاره شبیه خورشید است که ۹۷ درصد جرم خورشید را دارد و ۵۱ درصد فلزیت آن بیش تر است. در ماه نوامبر سال ۲۰۰۹ در مدار این ستاره یک همدم با جرمی بین ۳۰ تا ۴۰ برابر مشتری کشف شد.

سیستم ستاره ای «۷۴AB Gliese» نیز شامل دو ستاره کوتوله قرمز با رده های طیفی M۳ و M۵ است. این سیستم در فاصله ۲۶٫۵ سال نوری از خورشید قرار دارد.

سحابی حلقه (Ring Nebula)، یک سحابی سیاره ای به شمار می رود که از درون تلسکوپ های کوچک در یک شب صاف، مانند صفحه بیضی محوی دیده خواهد شد و اندازه ظاهری آن از سیاره مشتری بزرگ تر است. برای مشاهده حفره مرکزی آن به یک تلسکوپ ۱۵ سانتی متری نیاز داریم؛ زیرا ستاره آبی رنگ مرکزی آن قدر کم نور است که به کمک تلسکوپ های آماتوری آشکار نخواهد شد. این سحابی در بین ستارگان گاما و بتا شلیاق قرار دارد.

ادامه دارد

کهکشان انجی سی ۲۶۸۳ (NGC 2683) یا «کهکشان یوفو»، یک کهکشان مارپیچی بدون میله است که در فاصله بین ۱۶ تا ۲۵ میلیون سال نوری از زمین قرار دارد و از روی زمین تقریباً از لبه دیده می شود. این کهکشان با استفاده از تلسکوپ های آماتور و معمولی نیز قابل مشاهده است. کهکشانی نسبتاً کم نور است و ستارگان کمی در آن در حال شکل گرفتن هستند اما همچنان چشم انداز زیبایی دارد.

این کهکشان با سرعت ۴۱۰ کیلومتر بر ثانیه (۲۵۰ مایل بر ثانیه) از زمین و با سرعت ۳۷۵ کیلومتر بر ثانیه (۲۳۳ مایل بر ثانیه) از مرکز کهکشانی خود دور می شود. نور قرمز شده از مرکز کهکشان به خاطر غبار میان ستاره ای ظاهر ازرد دیده می شود. مرکز کهکشان همانند دیگر کهکشان ها درخشان و متراکم نیست بلکه همانند ذرات پخش شده پس از انفجار دیده می شود. این کهکشان توسط «ویلیام هرشل» (William Herschel) در ۵ فوریه ۱۷۸۸ کشف شده است. *عکس از: nasa

سیارک «وستا»

یادگاری از دوران تولد منظومه خورشیدی

بخش نخست

ادامه از صفحه اول

وستا، درخشان ترین سیارک در منظومه شمسی و دومین شیء بزرگ در کمربند سیارک ها و نخستین ایستگاه فضاییمای داون (Dawn) به شمار می رود. فضاییمای داون در ماه جولای ۲۰۱۱ در مدار سیارک وستا قرار گرفت. اینکاوشگر ناسا، بخش بزرگی از سطح وستا را توسط دوربین خود در ماه های سپتامبر و اکتبر ۲۰۱۱ با هدف ارائه نقشه سه بعدی تصویربرداری کرد.

وستا از نظر ساختار درونی مانند زمین، به یک هسته فلزی و یک گوشته و پوسته صخره ای تقسیم شده است. اگر چه در مقایسه با زمین بسیار کوچک است اما اثرات به شدت بزرگی بر مدار زمین دارد. به دلیل زیاد بودن درخشندگی سطحی، تنها سیارکی است که گاهی با چشم غیر مسلح هم مشاهده می شود. جرم وستا حدود ۱۲ درصد جرم تمامی اجرام سیارکی است که در کمربند اصلی سیارک های فاصله مریخ تا مشتری حضور دارند. این جرم آسمانی به شکل یک کره پهن است که هر ۵ هزار و ۳۴۲ ساعت یک بار به دور مدار خود می چرخد. دمای سطح این سیارک با خورشید در حالت سمت الراس (تابش قائم) ۲۰- درجه و در قطب های زمستانی ۱۹۰- درجه سانتی گراد است.

این سیارک از لحاظ آهن و منیزیم غنی است و دماهای خنکی را از منفی ۲۳ درجه در نور آفتاب تا منفی ۱۰۰ در مناطق سایه تجربه می کند. دانشمندان بر این باورند که وستا یک یادگار ۴٫۵ میلیارد ساله از فرآیند تشکیل منظومه شمسی است. این صخره بزرگ فضایی در واقع یک «پروتوپلانت» (protoplanet) باستانی است. پروتوپلانت یک بلوک سازنده سیاره ای است که از روزهای ابتدایی منظومه شمسی به جای مانده است.

از آن جا که این جرم آسمانی بسیار متراکم و در حدود ۴٫۵ میلیارد سال قبل در زمان تشکیل سیاره های بزرگ به وجود آمده است، به عنوان یک «سیاره نخستین» شناخته می شود. بیش تر سطح این سیارک بر پایه رصدهای زمینی از ماده بازالت با قدمت ۴ میلیارد سال پوشیده است و حفره هایی که روی آن دیده می شوند حاصل برخورد سایر اجرام کیهانی به وستا هستند.

چنانچه وستا به جای استقرار در کمربند سیارک های نزدیک مشتری در مکانی نزدیک تر به خورشید شکل می گرفت، ممکن بود به یک سیاره صخره ای چون زمین یا زهره تبدیل شود؛ اما نیروی گرانش بیشتری باعث شد بودن این سیارک در کنار



بیشتر است.

این جرم کیهانی نه تنها زمانی دارای آب بوده بلکه گودال های بزرگ و ویژگی های فرسایشی دیگر را روی سطح خود شکل داده است. در ابتدا تصور می شد وستا جسمی خشک است اما تصاویر و خواص های ارائه شده از این جرم کیهانی توسط فضاییمای بدون سرنشین «داون» نشان می دهند که احتمالاً زمانی روی این سیارک آب وجود داشته و این که چنین ماده ای در شکل دادن ویژگی های آن ایفای نقش کرده است. داون به ویژه تصاویری از دهانه های جوان با انباشت های فن مانند و گودال های بزرگ انحنادار را به زمین مخابره کرده است. در زمان های دور، رودهای روان بر سطح وستا وجود نداشته اند بلکه سرمای بی نهایت زیاد، خلا و گرانش بی نهایت ضعیف امکان جریان یافتن آب روی این سطح را غیر ممکن ساخته اند. احتمالاً روی وستای باستانی انباشت های یخی زیرسطحی وجود داشته اند که احتمالاً با برخورد دنباله دارها به این سیاره حاصل شدند. چند میلیون سال پیش، برخورد دیگری این انباشت ها را آشکار کرد و یخ را به قدری گرم کرد که ذوب شد. آب به دام افتاده در زیر زمین بلافاصله ذوب نشد بلکه مانند مولکول های آب در گرافیت عمل کرد و بنابراین به غبار، شن و صخره ها امکان حرکت در امتداد یکدیگر و شکل دادن گودال های بزرگ و رسوبات دیواره های دهانه برخورد را داد. زمانی که آب یخ زده در معرض دمای بالاتر از میزان خاصی قرار می گرفت، فوری به شکل گاز تصعید می شد.

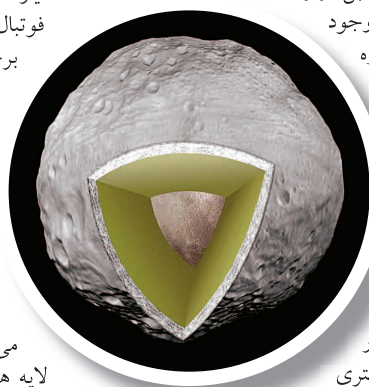
ادامه دارد..

*میکایل تهرانی
*عکس ها از: NASA

* وستا، درخشان ترین سیارک در منظومه شمسی و دومین شیء بزرگ در کمربند سیارک ها و نخستین ایستگاه فضاییمای داون (Dawn) به شمار می رود
* این جرم کیهانی نه تنها زمانی دارای آب بوده بلکه گودال های بزرگ و ویژگی های فرسایشی دیگر را روی سطح خود شکل داده است

صخره های هم نوع خود را دشوار کند و بنابراین گسترش این صخره فضایی در راستای مسیر تشکیل سیاره ها متوقف شد.

سیارک وستا شبیه به یک توپ فوتبالی پنجر است که در اثر یک برخورد های سماوی در گذشته و جدا شدن منطقه قطبی جنوب آن به این شکل درآمده است. درون وستا همانند سیارات از حجم متناسبی از عناصر رادیواکتیو تشکیل شده است که با تلاشی شدن، گرما آزاد کرده و اجازه می دهند که عناصر سبک تر به لایه های سطحی تر برسند. فرآیند تفکیک عناصر در این سیارک از یک ساختار لایه لایه یا پوست پیازی برخوردار است؛ به طوری که تجمع عناصر سنگین تر در هسته و تراکم عناصر سبک تر در سطح این اخترواره



عکاسی نجومی

چگونه از آسمان شب عکسبرداری کنیم!

وجود آلودگی نوری نمی توان به خوبی آسمان را رصد و از اجرام آسمانی عکس برداری کرد، بنابراین تجهیزات و رصدخانه ها را در نقاط دور از شهر بنا می کنند تا ردیاب های دوربین در معرض نورهای مصنوعی قرار نگیرند. با توجه به این که زمین پیوسته در حال چرخیدن است، تلسکوپ ها و ابزارهای رصد و عکس برداری باید در جهت مخالف گردش کنند تا بتوانند حرکت ظاهری ستارگان بالای سر را دنبال کنند. برای انجام این کار از پایه های «استقرار استوایی» (equatorial mount) یا پایه های تلسکوپ هدایت شده با رایانه altazimuth استفاده می شود که به آن روش «استقرار سمت - ارتفاعی» (Altazimuth mount) می گویند که ساده ترین و ارزان ترین شیوه برای استقرار تلسکوپ ها است. با این کار، می توانیم اجرام آسمانی را در حین این که زمین در گردش است متمرکز کنیم.

عکاسی نجومی یکی از نخستین انواع عکاسی علمی به شمار می رود که تقریباً از بدو پیدایش آن به زیرشاخه هایی تقسیم بندی شده است و هر کدام هدف مشخصی دارند. از جمله این اهداف می توان به نقشه کشی نجومی، طبقه بندی اجرام آسمانی، نورسنجی، طیف بینی، قطب سنجی و نیز کشف اشیاء آسمانی مانند ستاره های کوچک، شهاب های آسمانی، ستاره های دنباله دار، کوتوله ها، نواخترها و حتی سیاره های ناشناخته اشاره کرد. همه این ها نیازمند تجهیزات تخصص یافته مانند تلسکوپ هایی هستند که برای رصد دقیق طراحی شده اند و نیز دوربین هایی که میدان دید وسیعی در اختیار قرار می دهند؛ مانند دوربین های Schmidt یا در برابر طول موج معینی از نور عمل می کنند. در دوربین های عکس برداری نجومی مجهز به CCD، مخلوط های سرمازا به کار رفته است تا جلوی پارازیت های گرمایی گرفته شود و نیز به ردیاب اجازه داده دهد از اجرامی که در دیگر طیف های نور قرار دارند تصویربرداری کند، مانند اجرام حیطه ستاره شناسی مادون قرمز. همچنین از فیلترهای تخصص یافته ای برای ضبط تصاویر در طول موج های معین استفاده می شود.

❖ فرهنگ البرزی

❖ عکس از: astropix

در رصد آسمان و طبقه بندی ستارگان داشت، ولسی به مرور زمان راه را به روی تجهیزات و تکنیک های پیچیده تر که برای حوزه های خاصی از پژوهش های علمی طراحی شده بودند باز کرد. بدین ترتیب، فیلم و مدتی بعد دوربین های نجومی مجهز به CCD، فقط یکی از انواع بسیار



❖ عکاسی نجومی نوعی عکاسی تخصصی برای ضبط تصاویر اجرام آسمانی و مناطق وسیعی از آسمان شب است
❖ در مناطق شهری به دلیل وجود آلودگی نوری نمی توان به خوبی آسمان را رصد و از اجرام آسمانی عکسبرداری کرد

زیاد حسگرها به شمار می آمدند. عکاسی نجومی یک زیرشاخه بسیار وسیع از ستاره شناسی غیرحرفه ای است که بیش تر برای گرفتن عکس هایی که به لحاظ زیبایی شناختی خوشایند هستند و نه برای مطالعات علمی، کاربرد دارد. در عکاسی نجومی به جز چند مورد استثناء از نوردهی های طولانی استفاده می شود، چون هم دوربین های آنالوگ و هم دیجیتال می توانند فوتون های نور را در مدت طولانی جمع آوری کنند. مقدار نوری که به فیلم یا ردیاب برخورد می کند نیز با افزایش قطر اپتیک های اولیه به کار رفته افزایش می یابد. در مناطق شهری به دلیل

عکاسی نجومی، نوعی عکاسی تخصصی برای ضبط تصاویر اجرام آسمانی و مناطق وسیعی از آسمان شب است. نخستین عکسی که از یک شئی آسمانی گرفته شد، متعلق به ماه بود که در سال ۱۸۴۰ برداشته شد، ولی از اواخر قرن نوزدهم به بعد بود که به لطف پیشرفت های

فناوری، عکاسی از ستارگان و دیگر اجرام با جزئیات بیش تر و به طور دقیق تر میسر شد. عکاسی نجومی، علاوه بر این که عکس برداری از جزئیات اجرام بزرگی مانند ماه، خورشید و سیاره ها را فراهم می کند، قابلیت این را دارد تا از اشیایی تصویربرداری کند که برای چشم انسان نامرئی هستند؛ مانند ستاره های کم نور، سحابی ها و کهکشان ها. این امر با به کارگیری نوردهی طولانی مدت امکان پذیر است، زیرا هم دوربین های فیلمی و هم دیجیتالی می توانند فوتون های نور را در مدت زمان طولانی نوردهی جمع کنند و در کنار هم قرار دهند.

رشته عکاسی، حوزه پژوهش های ستاره شناسی حرفه ای را متحول کرده است و این به لطف ضبط تصاویر هزاران ستاره و سحابی جدید با نوردهی طولانی مدت بود که با چشم غیر مسلح هرگز قابل مشاهده نبودند. این امر منجر به ساخت تلسکوپ های نوری بزرگ تر و تخصصی تر شد. این تلسکوپ ها در اصل دوربین های عظیمی بودند که برای جمع آوری نور و ضبط آن روی فیلم طراحی شده بودند. عکاسی نجومی بی واسطه نقش مهمی

با یک دوربین تک لنزی بازتابی (Single Lens Reflex) می توان از آسمان شب عکس های زیبایی گرفت؛ از عکس های لحظه ای ستاره های درخشان و سیاره ها تا تصاویری که در مدت قرارگیری «نوردهی طولانی» دوربین (long exposures) در مقابل آسمان شب برداشته می شوند. به این ترتیب ما می توانیم اجرامی را مشاهده کنیم که برای چشم غیر مسلح بسیار کم نور هستند. برای مشاهده تصاویر نزدیک (کلوز - آپ) اجرام آسمانی، می توانیم از یک تلسکوپ استفاده کرده و آن را جایگزین لنز دوربین کنیم. در عکاسی نجومی پیشرفته تر به جای فیلم از ردیاب های الکترونیکی به نام CCD (دستگاه بار جفت شده) استفاده می کنند.

برای عکس برداری به روش زمان نوردهی (time exposure) یا همان نوردهی طولانی با یک دوربین ثابت باید از فیلم پرسرعت استفاده کنیم (برای مثال ISO ۴۰۰) و دهانه لنز دوربین هم باید در بازترین حالت قرار گیرد. هدف گیری آسمان با دوربین باید مناسب با وضعیت آسمان باشد. در شهرها، آلودگی نوری پس از چند دقیقه شروع به تیره و مه آلود کردن عکس ها می کند. برای گرفتن عکس هایی واضح از ستارگان، دوربین باید ستاره ها را مطابق با چرخش زمین (در جهت مخالف) دنبال کند. این کار با اتصال دوربین به یک پایه دوربین موتوردار یا به لوله تلسکوپ که پایه ای مشابه داشته باشد، امکان پذیر است. برای رصد جزئیات بیش تر، می توان لنز دوربین را برداشت و از خود تلسکوپ به عنوان لنز تله فوتو استفاده کرد. در این صورت، باید تلسکوپ را به طرز بسیار دقیق روی هدف عکس برداری قرار دهیم، به ویژه برای نوردهی هایی که بیش از چند ثانیه طول می کشد. «دستگاه های بار جفت شده» یا CCDها، تراشه های سیلیکونی حساس به نوری هستند که می توان از آن ها به جای دوربین های متداول و فیلم استفاده کرد. آن ها از فیلم های عکس برداری معمولی بسیار حساس تر هستند، در نتیجه یک نوردهی (exposure) چند دقیقه ای به اندازه یک ساعت نوردهی با فیلم معمولی تصویر را نشان می دهد. تصاویر گرفته شده با CCD را می توان در رایانه ذخیره و روی صفحه نمایشگر آن ها را مشاهده کرد.

آشنایی با باج افزارها و بد افزارها

باج افزار پتیا (Petya)

اغلب باج افزارها با سوء استفاده از دسترسی های حفاظت نشده به سرویس «ریموت دسکتاپ ویندوز» (پروتکل RDP) نفوذ کرده و آنتی ویروس نصب شده را غیرفعال می کنند. به این ترتیب با انتقال فایل باج افزار، اقدام به رمزگذاری فایل های سرور می کنند. بیش تر مهاجمان در این حملات با سوء استفاده از نسخه های آسیب پذیر سرویس Remote Desktop یا رمز عبور ضعیف وارد سرور می شوند. ریموت دسکتاپ این امکان را برای کاربران فراهم می کند تا از راه دور به رایانه خود دسترسی داشته باشند. برای مثال، کاربر از طریق این ویژگی می تواند از منزل به رایانه محل کار خود مرتبط شود و به تمامی برنامه ها، فایل ها و منابع موجود در آن دسترسی یابد. فعال بودن Remote Desktop به صورت حفاظت نشده در سطح اینترنت، سرورها را در معرض خطر جدی قرار می دهد. برای جلوگیری از وقوع این حملات باید علاوه بر مسدود کردن سرویس های غیر ضروری remote desktop روی شبکه اینترنت، نسبت به انتخاب رمزهای عبور مناسب و به روز رسانی سیستم های عامل اقدام کرد.

یکی دیگر از روش های ارسال فایل های مشکوک و آلوده به بدافزار از طریق ایمیل های جعلی است. باید از باز کردن ایمیل های مشکوک از طرف افراد ناشناس خودداری کرد؛ زیرا احتمال این که این ایمیل ها حاوی نرم افزارهای مخرب و جاسوسی باشند وجود دارد.



استفاده از سامانه های مناسب امنیت اطلاعات، به روزرسانی آنتی ویروس و نصب وصله های امنیتی سیستم عامل و پشتیبان گیری از فایل ها از جمله مهم ترین اقدامات مؤثر در مقابله با باج افزارها است. تهیه حداقل دو نسخه پشتیبان از اطلاعات خود یکی روی DVD و یکی بر فضای ذخیره سازی ابری

می تواند یک پشتیبان خوب از اطلاعات باشد. نباید هرگز به نسخه پشتیبان از اطلاعات خود روی رایانه (حتی هارد اکسترنال یا فلش مموری) اعتماد کرد. همیشه لازم است سیستم عامل را به روز نگه داشت و نباید به روزرسانی خودکار آن را غیر فعال کرد. از یک آنتی ویروس اورجینال با قابلیت به روزرسانی خودکار و مجهز به فایروال استفاده شود و همیشه یک راه حل امنیتی جهت کنترل ترافیک اطلاعات ورودی و خروجی داشت. استفاده از آنتی ویروس قدرتمند و به روز شده جهت مقابله با باج افزارهای رمزگذار ضروری است. برخی محصولات امنیتی دارای فناوری های ویژه و خاص برای شناسایی و مقابله با باج افزارهای رمزگذار هستند. با حذف باج افزار از یک سیستم مشکل فایل های قفل شده برطرف نمی شود بلکه فقط باعث جلوگیری از ادامه انتشار آن می شود. در واقع برای برگرداندن فایل های قفل شده باید از نرم افزارها و روش های بازگردانی و رمزگشایی فایل استفاده کرد. از آن جایی که باج افزارها از شیوه های جدید و مختلف برای قفل کردن فایل ها استفاده می کنند لذا نرم افزار قفل شکن آن ها ممکن است با مدتی تأخیر منتشر شوند و در دسترس عموم مردم قرار گیرند. به همین دلیل باید اطلاعات رمز شده و غیر قابل استفاده را نیز نگهداری کرد تا در صورت ارائه راه حل و فراهم شدن امکان رمزگشایی در آینده نسبت به بازیابی آن ها اقدام شود.

حیات وحش ایران

گره جنگلی

گره جنگلی با نام علمی *Felis chaus* از خانواده «گره ها» یا *Felidae* و زیر راسته گره سانان یا *Feliformia* و از راسته *Carnivora* به شمار می رود. در مقایسه با گره وحشی دارای بدنی بزرگ تر، پاهایی بلندتر، دم کوتاه تر و گوش هایی به نسبت بزرگ تر است. موهای سیاه و بلندی در انتهای گوش ها وجود دارد. رنگ بدن این گره در ناحیه پشتی بدن قهوه ای یا خاکستری متمایل به زرد و ناحیه زیرین بدن سفید متمایل به زرد است. طول سر و تنه گره جنگلی بین ۶۰ تا ۹۶ سانتی متر است و دم حیوان به تنهایی ۲۰ تا ۳۰ سانتی متر طول دارد. شب رو است و گاهی برای تغذیه به مناطق روستایی حاشیه جنگل نیز می رود. از جانوران کوچک مانند خزندگان، حشرات، جوندگان،



پرنندگان و ماهی ها تغذیه می کند. زیستگاه گره جنگلی شامل نواحی خزری، جنگل ها، بوته زارهای بلند و انبوه، نزارهای مجاور تالاب ها و رودخانه ها، مزارع نیشکر و ذرت می شود و از بیش تر مناطق ایران گزارش شده است. این گونه نخستین بار توسط «یوهان کریستیان دانیل فون شربر» طبیعی دان آلمانی در سال ۱۷۷۷ توصیف و طبقه بندی شد. ***عکس از: wikipedia**

گیاهان ایران

زبان گنجشک

نام علمی: *Fraxinus excelsior*

درختی به ارتفاع تا ۱۵ متر است که سرشاخه های بدون کرک یا کرک دار با جوانه های زمستانی قهوه ای دارد. برگ ها تخم مرغی شکل و کشیده تا سرنیزه ای هستند که ۲ تا ۹ سانتی متر طول دارند. برگ ها در حاشیه اریه ای و به رنگ سبز روشن تا سبز - خاکستری یا سبز تیره هستند. درخت زبان گنجشک از سال پانزدهم تا بیستم بارور می شود و در اسفند تا اوایل فروردین گل می دهد که میوه ها تا مهر یا آبان می رسند. میوه اش دارای بالی است که در انتهای آن یک دانه تخم دیده می شود که در پاییز می رسد. این درخت در شمال و شمال غرب، غرب و مرکز و نیز شمال شرق ایران می روید.



همچنین به نام های ون، ونو، بینو، بنو و بناو در نقاط مختلف دنیا شناخته می شود.

*منبع:

«فلورا ایرانیکا»، FLORA IRANICA, a monumental work on the plants of Persia. Edited by Karl Heinz Rechinger of Vienna since ۱۹۶۳-۱۹۷۷. ***عکس از: wikipedia**

گاندو، بزرگترین خزنده ایران



*** گاندو در میان ۲۴ گونه تمساح از لحاظ داشتن پاهای قوی شاخص است**
*** گاندو تنها کروکودیل بومی پاکستان و ایران و بزرگترین خزنده این دو کشور و همچنین پرشمارترین کروکودیل در کشور هندوستان است**

را مجبور می کند که برای دستیابی به منابع آبی جدید مسیرهای خشکی را راهپیمایی کند و چون بیشترین تکیه برای راه رفتن روی پاهای عقبی صورت می گیرد، پاهای عقبی آن قوی تر است. به همین دلیل گاندو در میان ۲۴ گونه تمساح از لحاظ داشتن پاهای قوی شاخص است.

این گونه دارای اندام های حسی پوستی است که به فشار آب حساس هستند. اگر یک ماهی از کنار آن حرکت کند، از طریق فشار آب متوجه حضور آن می شود. این اندام حسی در همه جای بدن گاندوها وجود دارد.

فصل تولید مثل آن در ایران تقریباً از اواخر اسفند ماه شروع می شود. پس از مراحل جفت گیری، لانه سازی و تخم گذاری، نوزادان معمولاً در تیر ماه سر از تخم در می آورند که در این هنگام طول آن ها تا حدود ۲۵ سانتی متر می رسد. گاندو دارای قدرت سازش پذیری بسیار بالایی است و دامنه وسیعی از زیستگاه ها نظیر رودخانه، دریاچه، برکه و چشمه را انتخاب می کند.

گاندو در سال یک بار جفت گیری و تخم گذاری می کند. زمان جفت گیری تا بیرون آمدن تخم ها حدود چهار ماه به طول می انجامد که از اوایل اسفند شروع و تا آخر خرداد ماه ادامه

گاندو یا تمساح پوزه کوتاه با نام علمی *Crocodylus palustris* دارای جثه ای متوسط تا بزرگ و پوزه ای پهن است که آفتاب گرفتن بارزترین فعالیت روزانه آن به شمار می رود. این گونه همانند سایر خویشتانودان خود بسیار کند به نظر می رسد ولی هنگام شکار و شنا بسیار سریع و چالاک عمل کرده و از منابع مختلف غذایی از حشرات گرفته تا پستانداران تغذیه می کند.

نام محلی این تمساح در مناطق پراکنش آن در طول رودخانه های کاجو و سرباز که در حوزه شهرستان چابهار واقع شده اند، «گاندو» است. گاندو واژه ای بلوچی برای «تمساح مردابی» یا «تمساح پوز کوتاه» است و در زبان محلی بلوچی به معنی "حیوانی است که روی شکمش می خزد."

گاندو دارای پوزه ای پهن، ۳۴ دندان در فک بالایی و پایینی است و در ناحیه پشت سر در ناحیه گردن دو جفت صفحه شاخی بزرگ دارد. این گونه، دارای پاهای کوتاه با پنج انگشت منتهی به ناخن های بلند در پاهای جلویی و چهار انگشت منتهی به ناخن های کوتاه تر در پاهای عقبی و نیز پرده کامل در بین انگشتان انتهایی است. حداکثر طول این جانور با دمی بسیار قوی که نیمی از طول بدنش را تشکیل می دهد، به چهار تا پنج متر می رسد.

گاندو بر خلاف سایر تمساح های خشن و ترسناک، بسیار آرام است. این خزنده از فاصله ۵۰۰ متری صدا را از پشت سر خود می شنود و به سرعت در آب پنهان می شود. گوشت خوار و شکارچی کمین گر است و رژیم غذایی متنوعی شامل انواع ماهی ها، خزندگان و پستانداران دارد. گاندوها کوچک بیش تر از حشرات، دوزیستان، سخت پوستان، ماهی های کوچک و گاندوهای بالغ هم از پرندگان، خزندگان، ماهی ها و انواع پستانداران تغذیه می کنند. گاندو برای تهیه غذا در اطراف رودخانه و برکه های محل زیست خود، هنگام شب به شکار می رود. مصرف غذایی گاندو به طور متوسط روزانه دو تا پنج کیلوگرم گوشت است.

شکار آن اغلب به روش حمله ناگهانی از جلو یا هجوم از طرفین است. به علت ساختمان خاص آرواره ها، گاندو قدرت جویدن ندارد. شکار کوچک را می بلعد و شکار بزرگ را مدتی زیر آب یا آفتاب نگه می دارد تا گوشت آن شل شود سپس با تکان های سریع، آن را تکه تکه کرده و می بلعد.

گاندو قوی ترین پا را در میان همه تمساح ها دارد. این ویژگی به خاطر آن است که بیش ترین راهپیمایی روی زمین را دارد. این ویژگی یک تغییر تکاملی است، زیرا منابع آبی کم و پراکنده گاندو

زیستگاه مصنوعی گاندو هستند.

گاندو یا تمساح پوزه کوتاه بومی شبه قاره هند و مناطق اطراف است که در کشورهای هند، بنگلادش، پاکستان، ایران، سریلانکا و برمه زندگی می کند. گاندو تنها کروکودیل بومی پاکستان و ایران و بزرگ ترین خزنده این دو کشور و همچنین پرشمارترین کروکودیل در کشور هندوستان است. در واقع جمعیت موجود در ایران فقط بخش کوچکی از جمعیت جهانی این گونه به شمار می رود و بنابراین اطلاق عنوان «تمساح ایرانی» به آن نادرست است. این گونه در آخرین طبقه بندی اتحادیه جهانی حفاظت از طبیعت در گروه آسیب پذیر طبقه بندی می شود و عمده ترین عامل تهدید کننده آن، تخریب زیستگاه است.

منطقه حفاظت شده باهوکلالت گاندو واقع در محدوده شهرستان های سرباز و چابهار، زیستگاه اصلی گونه تمساح تالابی ایران است که از لحاظ وضعیت منابع آب و شرایط زیستگاهی موقعیت بسیار مطلوب و مناسبی را دارد. بیش تر این تمساح ها در برکه های میان راسک و باهوکلالت و باتلاق های دلگان و کلانی (در جنوب استان سیستان و بلوچستان) متمرکز هستند. تعداد این گونه در ایران حدود ۳۰۰ تا ۴۰۰ رأس برآورد می شود. در گذشته های دور قلمرو زیستی این تمساح تا سواحل جنوب عراق نیز امتداد داشته است.

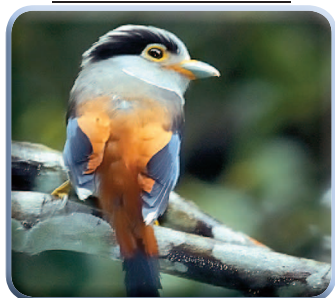
*مهرنوش بوستانی

*عکس از: wikipedia

آلبوم پرنندگان

منقار پهن سینه نقره ای

نام علمی: *Serilophus lunatus*



این پرنده در بنگلادش، بوتان، چین، هند، اندونزی، لائوس، مالزی، نپال، تایلند و ویتنام یافت می شود و در جنگل های گرمسیری و نیمه گرمسیری زندگی می کند.

پارک ملی تندوره



مشاهده کرد. در بعضی از دامنه ها نیز می توان گونه های علفی مانند دم روباه، شال دم، پرچم، چمن، علف چمنی، دم عقرب، زبان در قفا، خاکشیر، سوزن چوپان بارهنگ و انواع دیگر از گندمیان را دید. در حاشیه آب ها مانند سراب ها، چشمه ها و چاه ها به فراوانی گونه های بومادران، بابونه، گزنه، ترشک و غیره می رویند. در این پارک حدود ۵۰ گونه گیاهی دارویی وجود دارد.

در پارک ملی تندوره تنوع جانوری قابل ملاحظه ای به چشم می خورد. در این پارک پستاندارانی مانند قوچ و میش، کل و بز، پلنگ، گربه پالاس، گربه جنگلی، گراز، گرگ، شغال، روباه معمولی، خرگوش، تشی، رودک و غیره زیست می کنند. این پارک یکی از زیستگاه های امن و دور از استرس برای پلنگ ایرانی به شمار می رود. از پرندگان پارک می توان عقاب طلایی، عقاب شاهای، سارگپه، کورکور، قرقی، انواع جغد، کبوتر چاهی، فاخته، قمری معمولی، دال، هما و انواع کلاغ و گنجشک سانان را نام برد.

در پارک ملی تندوره خزندگان متنوعی دیده می شوند که از مارهای سمی این پارک می توان کفچه مار (مار کبری)، مار جعفری، افعی شاخدار و گرز مار را نام برد. همچنین چندین گونه از مارهای نیمه سمی و غیر سمی مانند تیرمار، یله مار، مار چلیپر، مارگرگی، مار قیطانی، کورمار و غیره هم مشاهده می شود. از سوسماران این ناحیه می توان انواع گکوها، لاسرتاها، آگاماها و اسکینک ها را نام برد. «لاک پشت مهمیزدار» از انواع لاک پشت های کمیاب در این پارک به شمار می رود.

پارک ملی تندوره از لحاظ راه های ارتباطی بسیار محدود است و راه مناسب یا آسفالتی برای این پارک وجود ندارد و فقط می توان از راه شوسه مشهد قوچان و از جاده های فرعی و خاکی به این پارک تا پاسگاه شکاربانی چلمیر دسترسی یافت. راه های رسیدن به این پارک ملی از بخش جنوبی، قریه اینچه کیکانلو در گذرگاه درگز و قوچان تا محل پاسگاه شکر آب ۱۰ کیلومتر است. پاسگاه های محیط بانی پارک تندوره شامل پاسگاه چهل میر، بابانستان، شکرآب، تیوان، درونگر، چرلاق و زیارتگاه علی بلاغ است.

* مرتضی جوهری

*عکس ها از: ecocci.org/tishineh و wikimedia

نیز در ارتفاعات «دره قره نه» واقع شده است. چشمه سنگاب در دره قزاق و نزدیک به چشمه قزاق است و از چشمه های فوق العاده زیبا و با شکوه پارک به شمار می رود که به صورت آب چکان در یک غار قرار دارد.

با توجه به ویژگی های طبیعی پارک مانند ارتفاعات، تپه ماهورها، صخره ها، دره ها و شیب ها و به دلیل تنوع آب و



هوایی و سایر عوامل، پارک ملی تندوره دارای پوشش گیاهی متنوعی است. متأسفانه قسمت هایی از این پوشش گیاهی بر اثر چرای مفرد به وسیله دام های اهالی و استفاده بی رویه انسان از منابع گیاهی صدمات جبران ناپذیری دیده است. تاکنون حدود ۳۷۰ گونه گیاهی از ۶۰ خانواده در این پارک به ثبت رسیده است.

دامنه کوه ها به ویژه ارتفاعات میانی پارک و کوهپایه ها و شیب های رو به آفتاب پوشیده از درمنه همراه با انواع گونه های علفی است. شیب های تند و ارتفاعات صخره دارای پوشش درختچه ای و درختی هستند.

در ارتفاعات بیش از ۱۸۰۰ متر و مشرف به دره ها، گونه های «اورس» بسیار دیده می شود. همچنین در این ناحیه گونه های گون و گونه هایی مانند «ارمک» وجود دارد. در بیش تر مناطق مانند کوهپایه ها و دره های پارک می توان گونه هایی مانند آلبالوی وحشی، گوجه وحشی، شیر خشت، زرشک، انجیر، گردو، داغداغان، کاوان کشت، خارشتر، جارو، اسپند و انواع بوته های خاردار مانند چیچاق و شکر تیغال را

شکرآب، قنبرعلی، مدخان، قره نه و چوی که امتداد آن ها تا جنوب غربی پارک کشیده شده است.

ناحیه غربی پارک دارای کوه های صخره ای مانند رشته کوه علی بلاغ است که قله معروف آن با نام «علی بلاغ» حدود ۳۰۰۰ متر از سطح دریای آزاد ارتفاع دارد. به طرف ناحیه شمالی پارک، ارتفاعات از جنوب به طرف شمال کاهش پیدا می کند. ناحیه مرکزی دارای ارتفاعاتی است که به کوه های جنوبی پارک اتصال دارند.

در پارک ملی تندوره می توان عمیق ترین و زیباترین دره ها را مشاهده کرد؛ تمامی این دره ها شبیه یکدیگر هستند و از بریدگی ارتفاعات سنگی شمال و شمال شرقی و شمال غرب پارک تشکیل شده اند و به زبان محلی آن ها را «زو» می گویند.

معروف ترین دره پارک، «دره چلمیر» نام دارد که به زبان محلی «زوی چلمیر» است. این دره در ناحیه شرقی پارک قرار دارد و ورودی اصلی به پارک از این دره زیبا شروع می شود و روستای «دودانلو» در این ناحیه قرار گرفته است. این دره بهترین زیستگاه کل و بز در پارک محسوب می شود. همچنین «دره شوی» در ناحیه شمالی

ادامه از صفحه اول

محدوده پارک ملی تندوره در بین ۳۳' ۵۸° تا ۵۷' ۵۸° طول شرقی و ۱۸' ۳۷° تا ۳۵' ۳۷° عرض شمالی قرار گرفته است. این پارک در ناحیه ای کوهستانی قرار دارد که در شمال شرقی ایران و در محدوده شهرستان قوچان و درگز واقع شده است. این پارک از ناحیه شمالی تا نزدیکی مرزهای ترکمنستان امتداد می یابد. گردنه معروف الله اکبر در مسیر جاده قوچان - درگز، محدوده شرقی و جنوب شرقی پارک است. این جاده مرز جنوبی این پارک را نیز تعیین می کند. مرز غربی پارک شامل ارتفاعات «علی بلاغ» است.

پارک ملی تندوره در بهمن ماه سال ۱۳۴۷ با مساحت ۷۳۴۳۵ هکتار به عنوان منطقه حفاظت شده تندوره قرق شد. در اسفند ماه سال ۱۳۴۸ به پارک وحش تندوره تغییر نام یافت.

در خرداد ماه سال ۱۳۵۰ عنوان پارک ملی تندوره به منطقه داده شد که دارای مساحت ۵۲۷۸۰ هکتار بود. از سال ۱۳۵۷ به علل و دلایل متعدد مانند نبود امکان حفاظت از محدوده و افزایش تعداد دام و تعرض دامداران و افزایش شکار به شدت صدمه دید. در شهریور ماه ۱۳۶۱ محدوده این پارک با مساحت ۳۷۸۰۰ هکتار توسط شورای عالی حفاظت محیط زیست به تصویب رسید. در شمال و غرب پارک، منطقه حفاظت شده تحت همین نام با مساحت ۲۳۰۰۰ هکتار به این پارک پیوسته است.

پارک ملی تندوره در ناحیه خشک کوهستانی قرار گرفته است. میانگین بارش سالیانه این منطقه در حدود ۲۵۰ تا ۳۰۰ میلی متر و توزیع بارندگی در فصول مختلف بسیار متفاوت است. میزان دما به دلیل اختلاف ارتفاع و پستی و بلندی های فراوان در این منطقه در نقاط مختلف تفاوت دارد، به ویژه در ارتفاعات جنوبی و غربی پارک که دارای اقلیم استپی و سرد است. در این ناحیه از پارک درجه حرارت در زمستان تا ۲۰- درجه سانتی گراد می رسد و حداقل ۴ ماه از سال برف و سرما حاکم است. نواحی پست در این پارک در زمستان دارای آب و هوای معتدل و در تابستان دارای آب و هوای بسیار گرمی هستند؛ به طوری که در بعضی از نقاط این ناحیه دمای هوا تا ۴۰ درجه سانتی گراد می رسد.

پارک ملی تندوره منطقه ای کوهستانی است و تپه ماهورهای مرتفع در جنوب و رشته های صخره ای در شمال آن دیده می شود که این رشته های کوهستانی دارای دره های عمیقی هستند که زیستگاه های مناسبی برای وحش پدید آورده اند. مرتفع ترین نقطه این پارک قله قنبرعلی در جنوب محدوده با ارتفاع ۲۵۸۶ متر است و پست ترین نقطه با ارتفاع ۸۸۴ متر در بخش شمالی محدوده قرار دارد.

ناحیه شرقی پارک را تپه های مرتفع و بلندی فرا گرفته است که از مشخص ترین آن ها می توان کوه های دو طرف دره چلمیر و کوه های پودینه را نام برد.

هر چه از شمال شرقی به طرف جنوب غربی برویم، این ارتفاعات بلندتر می شوند. در ناحیه جنوبی پارک مرتفع ترین کوه ها وجود دارند؛ مانند ارتفاعات گندچاه،

*** در پارک تندوره هیچ روستایی یا جمعیت انسانی دیده نمی شود و به همین دلیل بسیاری از گونه های جانوری و گیاهی این منطقه تا کنون از خطر انهدام تا حدودی مصون مانده اند**

*** این پارک یکی از زیستگاه های امن و دور از استرس برای پلنگ ایرانی به شمار می رود**

پارک واقع شده است.

پارک ملی تندوره از لحاظ آبی بسیار فقیر است؛ هر چند که چشمه ها و چاه های متعددی در آن وجود دارند ولی از نظر آب دهی ضعیف هستند. این پارک در حوضه آبریز «هریر رود» و «کشف رود» و زیر حوزه «رودخانه درونگر» قرار گرفته است.

سراب چلمیر، پر آب ترین چشمه در دره چلمیر است و سراب چرلاق در انتهای دره قزاق قرار دارد. «چشمه درخت نظر»



■ آنابیتا هیشتا

خوردن کرفس به خاطر بافت ترد، مزه متفاوت و عطر خوش آن لذت بخش است. یک دسته کرفس در واقع یک ساقه واحد محسوب می‌شود که انشعاباتی دارد و به ساقه‌های انشعابی درونی تر و ظریف تر مغز کرفس گفته می‌شود.



تردی کرفس از استحکام دیواره سلولولی و مقدار زیاد آب موجود در آن است.

در حقیقت بیش تر

حجم کرفس را آب تشکیل می دهد که این باعث کم کالری بودن آن می شود و یک میان وعده ایده آل به شمار می آید.

کرفس از خانواده Umbelliferae و نام علمی آن *Apium graveolens* L. است. اگر چه در رنگ های متنوعی موجود است، بیش ترین مقدار کرفسی که در ایالات متحده کشت می شود از انواع سبز است که از سبز کم رنگ تا پرنگ متغیر است و با نام «پاسکال» شناخته می شود. یکی از انواع سبز متداول کشت شده در ایالات متحده «کرفس سبزر آمریکایی» است که به آن Tall Utah نیز می گویند. از انواع دیگر کرفس می توان به Giant Pink اشاره کرد که ساقه های صورتی و قرمز دارد و برگ هایش سبز پررنگ است.

کرفس وحشی یک گیاه دو ساله یا یک ساله و بومی جنوب اروپا، آسیا و آفریقا است. در مرداب های کناره های گلی رودخانه های خروشان یا دیگر مناطقی که دارای آب شور است می روید. اگر چه کرفس وحشی به کرفس کشت شده شباهت دارد اما اندازه آن کوچک تر است و طعم و مزه بیشتر دارد. پیش از کرفس هایی که اکنون مصرف می کنیم و طعم ملایم تری دارند، انواع کرفس ساقه ضخیم کشت می شد و احتمالا از آن فقط به منظور چاشنی دادن به غذا و برای مصارف درمانی و دارویی استفاده می شد. احتمال دارد که انواع پربرگ آن ۲۰۰۰ سال پیش یا بیش تر پرورش داده می شدند، ولی کرفس ساقه ای ظاهرا در قرن شانزدهم در ایتالیا کشت می شد. در دهه ۱۶۹۰ وقایع نگاری به نام «جان اولین» کرفس را به عنوان یک سبزی جدید توصیف کرد. امروزه این سبزی در انگلستان، هند، ایالات متحده و کانادا کشت می شود. گیاه کرفس برای رشد مناسب نیازمند خاک مرطوب و غنی است. این گیاه به ویژه در مناطقی با خاک قلیایی مانند نواحی شرقی ایالت فلوریدا و نیز انگلستان رویش خوبی دارد. به دلیل میزان بالای آب موجود در آن، به مقادیر بسیار زیادی رطوبت نیاز دارد؛ در غیر این صورت ساقه ها ریش ریش و سفت می شوند. کرفس از بذرهایی بسیار ریز شروع به رشد می کند. بیش تر محصول کرفس که به صورت تجاری تولید می شود در ماه فروردین یا اردیبهشت در گلخانه ها یا زمین مناسبی که آبیاری کنترل شده دارد کاشته می شود.

حدود دو ماه پس از بذرپاشی، یعنی زمانی که ارتفاع گیاه سبز شده به ۴ یا ۶ اینچ رسید، آن ها را به مزرعه منتقل می کنند و در خاک مزرعه می کارند. ۳ تا ۴ ماه پس از کاشت در زمین زراعی گیاهان کرفس آماده برداشت هستند. اگر می خواهیم کرفس بخیریم باید به دنبال کرفسی باشیم که رنگ روشن و براقی داشته باشد. کرفس را باید به صورت دسته ای در کیسه پلاستیکی منفذدار در یخچال نگهداری کنیم.

در آشپزی کرفس کاربردهای زیادی دارد. کرفس خام را می توانیم با مرغ، غذاهای دریایی، تخم مرغ، سیب زمینی و انواع سالاد سبز مصرف کنیم. کرفس یک میان وعده یا پیش غذای عالی است. می توانیم آن را در مایکروفر، بگذاریم، در ماهیتابه تفت دهیم، روی شعله ملایم بپزیم، بخارپز کنیم یا به عنوان سبزی در کنار غذا مصرف کنیم، ولی معمولا آن را با سبزیجات دیگر مخلوط کرده یا برای تهیه مرغ و ماهی شکم پر از آن استفاده می کنند. البته از کرفس نوشیدنی هم تهیه می شود و آب آن را می گیرند و مصرف می کنند.

■ عکس از: wikipedia

گل گاو زبان ایرانی



■ ■ ■
* گل گاو زبان یکی از مفیدترین داروهای گیاهی به شمار می رود و از مهم ترین خواص دارویی این گیاه، خاصیت آرام بخشی آن است که از طریق خوردن دم کرده گل های آبی این گیاه حاصل می شود
* عصاره آبی گل گاو زبان می تواند دارویی مؤثر و بی خطر برای درمان بیماران مبتلا به اختلال افسردگی عمده باشد

■ ■ ■
که گل ها شکفته شدند باید بلافاصله اقدام به چیدن آن ها کرد زیرا در صورتی که چیدن گل به تأخیر بیافتد پس از گذشت یک تا دو روز گل ها شروع به ریزش می کنند و جمع آوری آن ها از روی زمین بسیار مشکل خواهد بود. گل های چیده شده را روی پارچه یا سفره های پلاستیکی به ضخامت ۲ تا ۳ سانتی متر پهن می کنند و برای آن که آفتاب نخورد، روی آن ها را پارچه می اندازند. البته خشک کردن محصول در سایه بهتر است و محصول مرغوب تری خواهد داد. به هم زدن گل ها هنگام خشک شدن ضروری است. گل مرغوب گلی است که دارای دم سفید و گلبرگ های بنفش باشد. گل های چیده شده در ابتدا دارای شهدی بسیار چسبناک هستند و این شهد بسیار مورد علاقه مورچه ها است و در زمانی که هنوز خشک نشده اند ممکن است این حشرات را به سمت خود بکشانند. اما مهم ترین آفت این گیاه کرم برگ خوار است که بیش ترین خسارت خود را در زمان برداشت به گیاه می زند و چون در

گل گاو زبان ایرانی با نام علمی Echimium amoenum گیاهی علفی، چند ساله و دارای ریشه های قطور، برگ هایی منفرد و پوشیده از کرک های زیر و خشن به ارتفاع ۱۵ تا ۷۰ سانتی متر است. گل آذین های این گیاه دارای گل های قیفی شکل به رنگ قرمز و ارغوانی هستند که پس از خشک شدن به رنگ آبی یا بنفش دیده می شوند. در هر سنبله آن تعداد زیادی گل وجود دارد که به آرامی از پایین به بالا باز می شوند. گل، برگ و سرشاخه گل دار قسمت مورد استفاده این گیاه است. برگ گاو زبان بوی ضعیف و طعم بدون مزه ای دارد ولی گل های دارای طعم لعابی هستند. این گیاه در فرانسه «شکوفه آبی تندرستی» نامیده می شود زیرا گل های آن به رنگ آبی است و داروی شفا بخشی به شمار می رود.

گل گاو زبان ایرانی در دامنه های البرز در ارتفاعات ۱۵۰۰ تا ۲۰۰۰ متری به وفور یافت می شود و معمولا پراکندگی آن در زمین هایی است که تحت اثر تابش ملایم نور خورشید قرار دارد و نیز از مواد ازته غنی باشد. بنابراین نوع وحشی آن بیش تر در کنار نرده ها، باغ ها، روی تل کودهای طبیعی و مزارع آفتاب گیر می روید. در نواحی خشک و نیمه خشک و در خاک های سبک و سنگین به خوبی رشد می کند زیرا به دلیل گستردگی ریشه تا حدی به خشکی خاک مقاوم است.

گاو زبان را به وسیله بذر تکثیر می کنند و می توان بذر آن را در فصل های بهار و پاییز کاشت. کاشت گیاه در زمین های مرغوب، شخم زده و کوددار انجام می گیرد که برای این کار در پائین یا بهار بذرهایی گیاه را با دست یا دستگاه های مخصوص در زمین می پاشند و پس از جوانه زدن و پیدایش گیاه جوان فواصل آن ها را نسبت به هم کم تر می کنند تا فاصله هر گیاه با گیاه بعدی ۳۰ سانتی متر باشد. اگر منطقه دارای زمستان خیلی سرد نباشد انجام عملیات کاشت را می توان در پاییز انجام داد که در این صورت گیاهان سبز شده در اردیبهشت ماه سال بعد به گل می نشینند.

از گونه گاو زبان ایرانی فقط گل برداشت می شود. گل دهی آن نیز از نیمه اردیبهشت هر سال شروع می شود و تا تیر ماه ادامه پیدا می کند. هنگامی

ادامه از صفحه اول

با توجه به گیاهی بودن مواد به کار رفته در این خمیر دندان، مصرف کننده می تواند خمیر دندان را بخورد. این عمل در درمان بعضی از امراض، مفید است. در این اختراع سعی شده است تا تمامی مواد شیمیایی موجود در خمیر دندان فعلی که در بازار موجود است، حذف شود. در ترکیب مواد به کار رفته در این خمیر دندان از گیاهان دارویی استفاده شده که مفید بودن آن ها به اثبات رسیده است. نحوه ترکیب این مواد به صورت های از پیش تعیین شده و با در نظر گرفتن حجم تیوپ خمیر دندان است.

از مزایای این اختراع می توان به مواردی چون نداشتن مواد شیمیایی موجود در خمیر دندان های فعلی، میکروب زدایی، قابلیت خوردن همه مواد به کار رفته در این خمیر دندان، استفاده برای تمامی سنین، قابلیت استفاده در تمامی دماها، از بین بردن عفونت های دهان و دندان و لثه، خوشبو کردن دهان برای مدت طولانی، درمان عفونت های سینه، سم زدایی از بدن و افزایش ترشحات بدن اشاره کرد.

تولید انبوه «گل محمدی» در آزمایشگاه - پژوهشی در پژوهشکده گیاهان دارویی جهاد دانشگاهی انجام شده است که با استفاده از آن می توان گیاه دارویی گل محمدی را در شرایط آزمایشگاهی با استفاده از این روش در مدت زمان کوتاه به تولید رساند. این کار با استفاده از هورمون های گیاهی در فضای آزمایشگاهی و کوچک انجام می شود و نیازی به فضای وسیع ندارد.

این زمان مبارزه شیمیایی مناسب نیست، لازم است از مبارزه بیولوژیکی استفاده شود.

گل های گیاه گاو زبان ایرانی بدون هر گونه آلکالوئید، تانن و گلیکوزید سسیانوزنیک هستند و مقادیر مختلفی فلاونوئید، ساپونین و استرول های اشباع نشده دارد. در حالی که در نمونه غربی این گیاه، وجود آلکولوبیدهای پیرولیزیدینی و اکینون و اکینوفوران گزارش شده است. در روغن استخراج شده از دانه های گیاه، ۴ اسید چرب شناسایی شده که شامل اسیدپالمیتیک، اسیدلینولئیک، اسید ۱۱-ایکوزونئیک و اسید اولئیک است.

گل گاو زبان یکی از مفیدترین داروهای گیاهی به شمار می رود و از مهم ترین خواص دارویی این گیاه، خاصیت آرام بخشی آن است که از طریق خوردن دم کرده گل های آبی این گیاه حاصل می شود. همچنین دم کرده خشک شده گل های آبی این گیاه در سرماخوردگی به عنوان معرق و افزایش دهنده فشار خون مورد استفاده قرار می گیرد. این گیاه در بیماری های تنفسی و حتی در رابطه با برونشیت، سرفه، زکام و آبریزش بینی می تواند داروی مؤثری باشد. همچنین دارویی مفید برای کلیه، مثانه و به طور کلی برای مجاری ادراری و کاهش تب است که در تمامی موارد می تواند مفید باشد. گل گاو زبان به عنوان مدر مسکن معرق و کاهنده فشار خون به کار می رود.

جوبیدن برگ تازه گیاه گل گاوزبان برای درمان جوش های چرکی دهان و دم کرده آن برای تنگی نفس مفید است. یک دم نوش مناسب هنگام سرماخوردگی به ویژه در ابتدای شروع علائم، دم کرده گل گاو زبان به همراه کمی لیمو عمانی است. این نوشیدنی اگر زیاد ترش نباشد، موجب خروج مواد ناسالم از بدن فرد بیمار می شود.

عصاره آبی گل گاو زبان می تواند دارویی مؤثر و بی خطر برای درمان بیماران مبتلا به اختلال افسردگی عمده باشد. گل گاو زبان التهاب و ورم کلیه را درمان می کند و در درمان بیماری سرخک و مخملک مفید است. برگ های تازه آن دارای مقدار زیادی ویتامین C هستند.

مقدار مجاز قابل استفاده از این گیاه به میزان ۴ گرم در روز به صورت دم کرده است. گل گاو زبان به علت داشتن آلکالوئید برای زنان باردار و کودکان مضر است.

تازه ترین داروهای گیاهی ساخته شده توسط پژوهشگران ایرانی

در این روش این امکان وجود دارد که اگر گیاهی مقاوم است و پایه خوبی برای مقاومت در برابر شوری و خشکی دارد، با استفاده از ساقه یا برگ همان گیاه آن را به یک میلیون گیاه تبدیل کرد.

در شرایط عادی تولید گیاه گل محمدی نیاز به فضا و زمین های زیادی دارد و تعداد زیادی گیاه نیز مورد نیاز است تا از آن قلمه بگیرند، اما در حال حاضر با استفاده از این روش در مدت زمان کوتاه می توان تعداد زیادی از این گیاه را تولید کرد. در گذشته نیز در ایران چنین پژوهش هایی انجام شده است، اما همه آن ها فقط در حد آزمایشگاهی بودند.

در ایران، زمین های زیادی در کویر مرکزی و کویر جنوبی ایران به خصوص کرمان، شیراز و اصفهان وجود دارد که فضای مناسبی برای کاشت گیاه گل محمدی هستند و چون این گل به خشکی مقاوم است و می توان آن را بدون این که نیاز به آبیاری داشته باشد، کشت کرد؛ این روش کمک زیادی در تولید انبوه آن می کند. تعداد زیادی از این گیاه در کشور مورد نیاز است و روش های سنتی تکثیر، توانایی تولید این همه گیاه را ندارند. بنابراین روش مورد نظر، روشی عالی است برای تکثیر گیاهانی که به تعداد زیاد در کشور نیاز به آن ها احساس می شود و تکثیر آن ها از روش قلمه خیلی کند و سخت پیش می رود.

این کار پژوهشی دو سال به طول انجامیده است و یک تیم سه نفره در این راستا تلاش کرده اند. «مهندس امیر رضا زارع» مدیر گروه بیوتکنولوژی پژوهشکده گیاهان دارویی جهاد دانشگاهی و سرپرست این طرح پژوهشی است.



کنجکاوی در شیمی

تولید مواد شیمیایی از گیاهان



ما از گیاهان بیش تر به عنوان غذا استفاده می کنیم. هر نوع استفاده صنعتی از گیاهان، رقابتی در بهره برداری از زمین زراعی ایجاد می کند که برای کشت و تولید مواد غذایی به کار می رود. علی رغم این واقعیت مواد شیمیایی صنعتی بسیاری هستند که از گیاهان تولید می شوند. برای نمونه ترکیباتی است که به بنزین اضافه می شود. اقتصاد معمول مخالف مصرف ذرت برای تولید سوخت خودروها است، چون ارزش ذرت به عنوان ماده غذایی بسیار بیش تر است. ولی دولت ها به کارخانه های تقطیر کننده سرمایه لازم را برای تولید سوخت از ذرت پرداخت می کنند. در نتیجه قیمت ذرت بالاتر می رود و به کسانی که ذرت کشت می کنند سود می رسد. با این حال محصولات غیر خوراکی زیادی هستند که با هزینه

کمتری می توان آن ها را تولید کرد تا این که در کارخانه ساخته شوند. موم نخل (موم کارنابا)، روغن جوجوبا و لاستیک طبیعی فقط چند نمونه از آن ها هستند. در برخی موارد کاربرد شیمیایی گیاهان بسیار مفیدتر از مصرف خوراکی آن ها است، از جمله در حوزه

پزشکی و کنترل آفت. به دلیل این که گیاهان مولکول های بسیار مرکب زیادی می سازند که ساخت آن ها به طور مصنوعی مشکل است. بسیاری از پروتئین های دارویی و مواد دارویی را از گیاهان به دست می آورند. به طور تقریبی یک چهارم کل داروهای تجویزی از گیاهان گرفته می شوند.

حشره کش هایی که از گیاهان ساخته می شوند دسته دیگری از مولکول ها هستند که استخراج آن ها از گیاهان کم هزینه تر از ساختن آن ها در آزمایشگاه است. مزیت دیگر این مولکول ها این است که به طور طبیعی تجزیه پذیر هستند و در محیط زیست باقی نمی مانند. دسته دیگر مواد شیمیایی رنگ هایی هستند که منشأ گیاهی دارند. کشت این گیاهان از ساخت رنگ کم هزینه تر است. کاروتنوئیدها که مولکول های قرمز، زرد و نارنجی در برگ های پاییزی هستند در صنعت کاربرد زیادی دارند. رنگ قهوه ای موجود در حنا و زرد موجود در زعفران و زردچوبه از آن جمله هستند.

***محدثه آذرپور

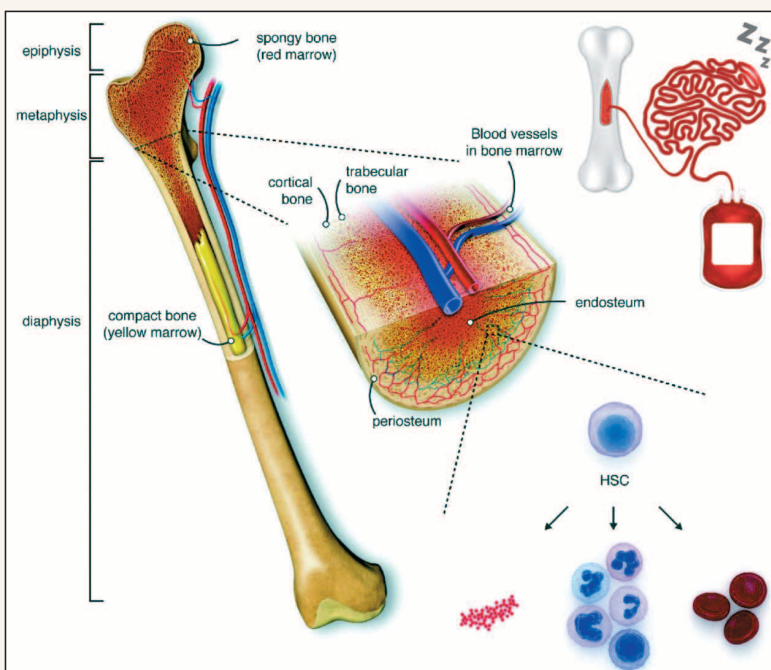
اهمیت اهدای سلول های بنیادی

شاید آن فرد شما باشید

طبیعی می گیرند.

سرطان خون (لوسمی): سرطان خون یکی از انواع مهاجم و مخرب سرطان است که در اثر نقص در سلول های بنیادی خون ساز بدن رخ می دهد. سلول های بنیادی خون ساز، مادر انواع سلول های خونی هستند. بنابراین، چنانچه این سلول ها به درستی عمل نکنند، انواع سلول های خونی نظیر گلبول های قرمز (برای تغذیه و اکسیژن رسانی به بافت های

به بازسازی و اصلاح سیستم ایمنی و قسمت های آسیب دیده سیستم خون ساز کمک می کند. افراد سالمی که داوطلب باشند سلول های بنیادی خود را به هم نوع بیمارشان اهدا کنند، در فرایند درمان این بیماری شریک اند. سلول های بنیادی اهداشده، پس از پیوند، باعث بهبود چشمگیر و تولید و تکثیر سلول های خونی سالم در فرد بیمار می شوند. شما نیز به این حرکت خداپسندانه بپیوندید.



لزوم همخوانی در پیوند سلول های بنیادی خون ساز
چرا لازم است برای پیوند سلول های خون ساز بین فرد اهداکننده و فرد گیرنده همخوانی/ سازگاری وجود داشته باشد؟

انسان ها همان طور که در چهره و ظاهرشان با یکدیگر تفاوت دارند، در سطوح بسیار کوچک نظیر خصوصیات ظاهری سلولی نیز با یکدیگر متفاوت اند. به بیان دیگر، سلول های دو فرد متفاوت حتماً از لحاظ ویژگی های ظاهری با یکدیگر متفاوت است. این تفاوت ها به سیستم ایمنی بدن هر انسان کمک می کند که خودی را از غیرخودی بازشناسد. در نتیجه، در صورت ورود سلول ها یا بافت ناهمخوان یا ناسازگار (غیرخودی) و همچنین عوامل میکروبی به بدن یک فرد، سیستم ایمنی وی آنها را شناسایی می کند، پس می زند و می کشد. این ویژگی های ظاهری- ساختاری سلول ها که باعث تمایز دو نفر از یکدیگر می شوند را آنتی ژن های سازگاری

ادامه از صفحه اول

سالانه با توجه به تغییر سبک زندگی مردم، افزایش آلودگی های محیطی، مواد خوراکی و تشعشعات رادیواکتیو، تعداد بیشتری از مردم به این بیماری ها دچار می شوند. با اینکه این قبیل بیماری ها، صعب العلاج و مزمن هستند اما پیوند سلول های بنیادی خون ساز دریچه امید برای بهبود طولانی مدت تر مبتلایان فراهم آورده است. بدین منظور سلول های بنیادی خون ساز از خواهر یا برادر سالم و گاه از افراد غیر خویشاوند که بیشترین شباهت ژنتیکی به فرد بیمار را دارند گرفته می شود. اهدای سلول های بنیادی، نظیر اهدای خون، عملی خداپسندانه است که زمینه درمان بیماری های صعب العلاج مذکور را ممکن می کند.

داستان سرطان

همه مردم به نوعی از بیماری سرطان واهمه دارند. برای بسیاری از مردم شاید نحوه پیدایش این بیماری روشن نباشد. ترس و واهمه نیز زاده ندانستن است. در این میحت، سعی شده است تا چگونگی بروز سرطان به زبانی ساده توضیح داده شود. بدن ما از سلول های مختلفی تشکیل شده است. که در حکم آجرهای یک ساختمان اند. انواع مختلف سلول های بدن، محل مشخص و عمر معینی دارند. یعنی در واقع، باید تنها در جای خود قرار بگیرند و به محل های مجاور دست درازی نکنند. به علاوه، پس از سپری شدن عمرشان، باید خود را آماده از بین رفتن کنند تا سلول های جدیدی جایگزین آنها شوند و از این طریق، کارایی دستگاه های مختلف بدن همواره در سطحی بالا حفظ شود. بنابراین، همان طور که متوجه شدید سیستم های بدن در حال تعمیر و بازسازی مداوم اند تا سلول های کارکرده و پیر جای خود را با سلول های جوان و نیرومند جایگزین کنند. همچنین در صورتی که یک قسمت از ساختمان بدن تخریب شده باشد، یا سلولی از محل و محدوده خود تخطی کرده یا جابجا شده باشد، اصلاح و بازسازی شود. از طریق این دو فرایند است که توازن و تعادل بی نظیری در بدن به وجود می آید.

سرطان در اثر نافرمانی سلول های بدن از این توازن و تعادل رخ می دهد. به عبارت دیگر، سلول هایی نافرمان (سلول های سرطانی) پدید می آیند که پس از پایان یافتن عمرشان، به حیات خود ادامه می دهند. این سلول های نافرمان گاه تنها به رشد و تکثیر در محل خود ادامه می دهند و در نتیجه، عرصه را برای فعالیت طبیعی سلول های دیگر تنگ می کنند. اما نوع دیگر سلول های سرطانی که بسیار مهاجم و مخرب اند، به محل های دیگر بدن دست اندازی می کنند و فرصت حیات را از سلول های سالم و

بافتی انسان یا به طور اختصاری HLA می نامند که در حقیقت نشانگرهایی در سطح سلول ها هستند و برای افراد مختلف ترکیب متفاوتی دارند. در مجموع، بهترین نتیجه زمانی اتفاق می افتد که بیشترین تطبیق بین HLA های فرد بیمار و HLA های فرد اهداکننده وجود داشته باشد.

از لحاظ ژنتیکی، هر فرد نیمی از HLA های خود را از پدر و نیم دیگر را از مادرش دریافت می کند. در نتیجه امکان پیوند از مادر یا پدر به فرزند امکان پذیر نیست، چراکه میزان سازگاری یا همخوانی آنها ۵۰ درصد است. اما شانس اینکه خواهر یا برادر یک بیمار بتواند به وی سلول های خون ساز اهدا کند، وجود دارد. حتماً تا به حال موارد زیادی از پیوند مغز استخوان بین دو خواهر یا برادر را خوانده یا شنیده اید. اما سبک زندگی امروز و به تبع آن کاهش جمعیت باعث به وجود آمدن پدیده خانواده های کم جمعیت و گاه تک فرزندی شده است. بنابراین، گاه برای کودک مبتلا به سرطان خون یافتن فرد همخوان مناسب از خانواده و نزدیکانش تقریباً غیرممکن می شود. طبق آمارها، ۷۰ درصد از بیماران نیازمند پیوند، اهداکننده سازگار (همخوان یا مشابه) در خانواده خود ندارند. اما همیشه این شانس وجود دارد که افرادی خارج از خانواده خود بیمار با وی همخوانی در حد بالای ۷۵ درصد داشته باشند. شاید آن فرد شما باشید.

توضیح علمی تطابق سیستم HLA در فرد گیرنده و دهنده با جزئیات بیشتر نشانگرها (مارک های HLA) تنوع زیادی دارند و بر همین اساس نام گذاری شده اند. این نام گذاری براساس حروف یا ترکیبی از حروف و اعداد هستند. در اکثر موارد پزشکان حداقل ۸ مارکر HLA را بررسی می کنند. دو مارکر A، دو مارکر B، دو مارکر C و دو مارکر DRB۱. برخی از پزشکان مارکر دیگری به نام DQ را نیز تطبیق می دهند. سلول های بنیادی خون ساز فرد اهداکننده باید در حداقل ۶ از ۸ مورد یا همان ۷۵ درصد و در بعضی مراکز ۸ از ۱۰ مورد (۸۰ درصد) مارکر HLA با فرد گیرنده تطابق داشته باشد. از طرفی، به دلیل اینکه سلول های بنیادی بند ناف بلوغ کمتری نسبت به سلول های بالغ دارند، نیاز به تطابق در تعداد مارکرهای کمتری است. از این رو چنانچه سلول های بنیادی خون بند ناف در حداقل ۴ مارکر از ۶ مارکر (۶۶ درصد) بین فرد اهداکننده و گیرنده تطابق داشته باشند کفایت می کند (که در اکثر موارد شامل تطابق در مارکرهای HLA-A، HLA-B و HLA-DRB۱ است)

مرکز تحقیقات پیوند مغز استخوان بیمارستان طالقانی

امروز در تاریخ

مرگ عمرو لیث از گرسنگی در زندان خلیفه

ششم آگوست سال ۹۰۱ میلادی عمرو لیث صفار که پس از مرگ برادرش یعقوب بر جای او نشسته و برخلاف برادر، با خلیفه عباسی راه‌ماشات در پیش گرفته بود، در زندان خلیفه در بغداد از گرسنگی درگذشت. عمرو از سال ۸۵۸ بر جای برادر نشسته بود. خلیفه که عمرو را توسط دیگران به جنگ آورده و به زندان افکنده بود قول آزاد کردن وی را داده بود، ولی قلباً مایل به این عمل نبود و چون زندانبان به میل باطنی خلیفه پی برده بود حیرت غذایی («عمرو» را هر روز کمتر می کرد تا از گرسنگی درگذشت).

استقلال ارمنستان

ششم اگوست سال ۸۸۵ میلادی ارمنی ها که در آن زمان در منطقه وسیعی در جنوب غربی قفقاز و سراسر شرق آناتولی (ترکیه امروز) سکونت داشتند، از فرصتی که از هم پاشیدگی امپراتوری ایران و ضعف و فتور حکومت روم شرقی (قسطنطنیه) برایشان فراهم آورده بود استفاده کردند و استقلال سرزمین خود را اعلام داشتند. این رویداد در سالهای ۱۹۱۸ و ۱۹۹۱ عینا تکرار شد. ارمنیان در سال ۱۹۱۸ از فرصت جنگ داخلی روسها (که در پی انقلاب بولشویکی ۱۹۱۷ آغاز شده بود) و در سال ۱۹۹۱ از ضعف دولت مسکو ناشی از اشتباهات گورباچف استفاده و اعلام استقلال کامل کردند.

خیانتی که مسیر تاریخ ایران را تغییر داد

۱۵ مرداد ۱۳۲۰، پس از رسیدن افراد لشکر ۹ هند مرکب از نظامیان انگلیسی و هندی به بصره و ۱۸ روز پس از صدور التیماutom های لندن و مسکو خطاب به ایران، اتنونی ایدن وزیر امور خارجه وقت انگلستان پارلمان این کشور را برای حمله نظامی به ایران (تلویحا) توجیه کرد. انتشار مذاکرات جلسه پارلمان انگلستان در روزنامه های این کشور که باید مقامات دولت ایران آن را یک هشدار تلقی و کشور را آماده دفاع می کردند، در تهران حرکتی مشاهده نشد و امور حالت عادی را از دست نداد و این وضعیت دال بر آن است که مقامات مربوط، جزئیات اظهارات ایدن و منظور از آن را به وضاحت که فر مانده کل قوانین بود متقبل نکرده بودند! افراد ارتش انبوه ایران در زمانی که به آنان نیاز بود مخص شدند و به خانه هایشان رفتند و کشور بزرگ و کوهستانی ایران توسط چند هزار نظامی درجه دوم و فر سوده خارجی و بدون مقاومت چشمگیر اشغال شد و مسیر تاریخ آن تغییر کرد.

قَابِ امروز



گوشه‌ای از کاخ گلستان در میدان ارک تهران / عکس از: احسان رسولی

سرايه

نَشْتَم تا برون آیی خرامان
تو بیرون آمدی من رفتم از هوش
تو در عالم نمی گنجی ز خوبی
مرا هرگز کجا گنجی در آغوش
خرمندان نصیحت می کنندم
که سعادی چون دهل پیوهده مخروش
ولیکن تا به چوگان می زندش
دهل هرگز نخواهد بود خاموش
سعادی

خطا کردی به قول دشمنان گوش
که عهد دوستان کردی فراموش
دل سنگینت آگاهی ندارد
که من چون دیگ رویین می‌زنم جوش
به ظاهر پند مردم می‌نیوشم
نهانم عشق می‌گوید که منیوش
مگر ساقی که بستانم ز دستش
مگر مطرب که بر قولش کنم گوش
مرا جامی بده وین جامه بستان
مرا بقلی بنه وین خرقه بفروش

۱۹۷۱ سودوگو

					๕	๙		
	๓	๑	๗			๔		
			๙				๒	
		๒		๑				๓
๕			๙		๓			๒
๕				๙		๙		
	๙				๒			
		๔			๗	๓	๕	
		๕	๓					

Y	(6)	1	9	5	1	(3)	4	(2)
(3)	4	(2)	(7)	6	1	9	5	(1)
9	5	1	3	(4)	2	(7)	6	1
1	Y	6	(1)	2	9	(5)	(3)	4
5	(9)	3	1	Y	4	1	(2)	6
1	(2)	(4)	6	3	(5)	1	Y	9
4	1	(7)	5	(1)	6	2	9	3
(6)	3	9	2	1	(7)	(4)	1	(5)
(2)	1	(5)	4	9	3	6	(1)	Y

حل ۱۹۷۰

۴۴۸۳ جدول شرح در متن غلامحسین باغبان

ملی پوش والیبال ایران	کارگردان فیلم آرایش غلیظ	دینداری گل بتونه	اتمسفر مهربانی				نسخه‌ها تخمین	کتابه از تپیدست
	←	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓
بانمک	←						رشته ژیمناستیک بذله‌گو	
		کندن گور وقت فعالیت	←			خاندان فوری	←	
گیاه مرداب مروارید درشت	←	↓	قادر پایین	←		↓		
			از غزوات سلسله کریم‌خان	↓				
تاکلون گرامی	←		پیدا کن	↓				
		درد دقت بیمار گونه	←			پدینا آوردن	←	
غصه ضمیر دوم پیسوند شباهت آهنگ	←	ویرایش	رها و آزاد	↓				
←			↓					
م								
←								
علت‌ها مرکز آتم	←							

حل

५५८२

چهل سال پیش...

تمامی مطالب از روزنامه اطلاعات روز شنبه ۱۵ مردادماه ۱۳۵۶ (برابر با ۲۰ شعبان ۱۳۹۷، ۶ و ۷ آگوست ۱۹۷۷) نقل شده است.

هو یدا استعفاک د

عصر امروز آقای امیرعباس هویدا نخست وزیر پس از ۱۳ سال که زمام امور دولت ایران را در دست داشت استعفا کرد و استعفاي خود را باين شرح به پيشگاه شاهنشاه ايرامهر تقديم داشته پيشگاه اعيانحضرت همايون شاهنشاه ايرامهر چون اراده مبارک ملوکانه باين قرار گرفته است که چاکر در سمت ديگري انجام وظيفه نمايم، با کسب اجازه از پيشگاه مبارک استعفاي دولت را به پيشگاه شاهنشاه ايرامهر تقديم ميدارد. استعفاي هويدا همه را غافلگير کرد و راديو ايران چند دقيقه قبل از ساعت هفت برنامه عادي خود را قطع کرد و با اعلام استعفاي کابينه هويدا، متن اخيرين پيام وي را به عنوان نخست وزير قرائت کرد.

خبر استعفای هویدا بلافاصله توسط خبرگزاری‌های بین‌المللی به سراسر جهان مخابره شد و خبرگزاری آسوشیتدپرس اولین آژانسی بود که نیمساعت پس از اعلام استعفا خبر آن را به سراسر جهان ارسال کرد.

۶۰ هزار کارگر در سال جاری آموزش می بینند

در سال جاری ۵۲ هزار کارگر ساده در پایگاههای صندوق کارآموزی و ۶ هزار کارگر در مراکز جوار کارخانه‌ها توسط مربیان صندوق کارآموزی در رشته‌های مختلف صنایع آموزش می‌بینند و سپس به عنوان کارگر فنی بکارگاههای صنعتی و تولیدی کشور معرفی می‌شوند. سخنگوی صندوق کارآموزی و وابسته به وزارت کار و امور اجتماعی در گفتگویی با روزنامه اطلاعات به تشریح فعالیت‌های این صندوق پرداخت.

برای آلونک نشینان خانه سازی میشود

آخرین سرشماری انجام شده از سوی شهرداری پایتخت و اعضای کاخهای جوانان نشان میدهد، ۷ هزار و ۳۵۰ خانوار تهرانی در آلودگی زندگی می کنند. بدنبال این آمارگیری که ماه قبل توسط ۷۰ تن از دانشجویان عضو کاخهای جوانان انجام شد، طرحی برای سرو سامان دادن به وضع آلودگی نئیسین و پاکسازی تهران از وجود این قبیل منازل تهیه و در اختیار شهردار تهران قرار گرفت.

در گزارشی که بهمن منظور ندوین شده است، تعداد آلودگی نئیسین هائی که هم اکنون در سازمانهای دولتی، کارخانجات، بخش خصوصی و واحدهای صنعتی، مشغول بکار هستند با آمار مشخص و پیشنهاد شده است برای انتقال افراد مزبور و خانواده هایشان سازمانهای دولتی و بخش خصوصی و کارخانجات مسئول، تعدادی واحدها، مسکن، خا مایه ایجاد کنند.

شوراهای داوری با اختیارات جدید شروع بکار کردند

از صبح امروز با انحلال دادگاههای بخش در سراسر کشور، ۲۸ حوزه شوراهای داوری در تهران و هزاران خانه انصاف و شورای داوری در شهرستانها و روستاها با قوانین جدید دادگستری آغاز بکار کردند. در هر شورای داوری ۵ عضو و یک مشاور حقوقی حضور دارند.

در کنار سدها مراکز تفریحی ایجاد میشود

اعتبارات مربوط به اجرای طرح ایجاد و توسعه تأسیسات جهانگردی در سراسر کشور که در بودجه سال ۱۳۳۶ کل کشور پیش‌بینی شده است اعلام شد. مجموع این اعتبارات حدود ۲ میلیارد و ۹۰۰ میلیون ریال است که ۷۹۰ میلیون ریال آن در احداث هتل‌های ۴ ستاره، جایانه سنتی و مراکز جهانگردی، یک میلیارد و ۲۶۰ میلیون ریال صرف ساختن هتل‌های کوچکتر و مراکز تفریحی و ۸۳۰ میلیون ریال نیز به مصرف ایجاد اردوگاه‌های جهانگردی در نقاط مختلف کشور خواهد رسید. براساس طرح‌هایی که در این زمینه تهیه شده است و لازم‌برسد اقدام به ایجاد مراکز تفریحی و میک‌دو و تأسیسات آن‌ها در این زمینه فراموش نخواهد شد.

تیم ملی ایران صفر - تیم ملی رومانی صفر

جمعه ۱۴ مرداد ۲۵۴۶ - ورزشگاه ابراهیم‌دیدار
دوستانه، تیم ملی ایران صفر - تیم ملی رومانی صفر
داوری متوسط جعفر نامدار - کمک داوران مصطفی
میز و هروس باغومیان تماشاگر حدود ۴۰ هزار نفر هوا
خوب، زمین: چمن عالی، ایران: ناصر حجازی (۴) - حسن
نظری (۲)، نصرالله عبداللهی (۳)، حسین کازرانی (۳) از
دقیقه ۷۶ علی شجاعی (۲)، آندرانیک اسکندریان (۳)،
علی پروین (۳)، کاپیتان، حسن نایب‌آقا (۳) از دقیقه ۷۸
حبیب خیری (-)، ابراهیم قاسمپور (۳)، غفور غفانی (۲)،
حسن فرکی از دقیقه ۷۶ (۳)، محمد صادقی (۳)، حسن
روش: (۳)، غلامحسین مظلوم از دقیقه ۷۶ (۲).